



Inhalt

Multimedia Navi	5
Multimedia	59
Radio (Infotainment-System)	95



Multimedia Navi

Einführung	6
Grundsätzliche Bedienung	15
Radio	23
Externe Geräte	28
Navigation	33
Sprachsteuerung	46
Mobiltelefon	49
Stichwortverzeichnis	56

Einführung

Allgemeine Informationen	6
Diebstahlschutz	7
Bedienelementeübersicht	8
Benutzung	11

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Hinweis

Das Infotainment System enthält Drittanbieter-Software. Hinweise, Lizenzen und andere Informationen zu dieser Software sind auf <http://www.psa-peugeot-citroen.com/oss> verfügbar.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Immer vorsichtig fahren. Infotainment-System nur bedienen, wenn die Verkehrslage eine sichere Nutzung zulässt.

Aus Sicherheitsgründen kann es ratsam sein, das Fahrzeug vor Bedienung des Infotainment-Systems (z. B. zur Eingabe von Adressen) anzuhalten.

Warnung

Der Einsatz des Navigationssystems entbindet den Fahrer nicht von seiner Verpflichtung zu korrektem und aufmerksamem Verhalten im Straßenverkehr. Die geltenden Verkehrsregeln sind grundsätzlich einzuhalten.

Warnung

In manchen Gebieten sind Einbahnstraßen und andere Straßen und Einfahrten (z. B. Fußgängerzonen), die für Autos gesperrt sind, nicht auf der Karte markiert. In diesen Gebieten zeigt das Infotainment-System unter Umständen eine Warnung an, die akzeptiert werden muss. Dort ist besonders auf Einbahnstraßen, gesperrte Zufahrten und autofreie Zonen zu achten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

Diebstahlschutz

Das Infotainment System ist mit einem elektronischen Sicherheitssystem zur Diebstahlabstreckung ausgestattet.

Das Infotainment System funktioniert deshalb ausschließlich in Ihrem Fahrzeug und ist für einen Dieb wertlos.

Bedienelementeübersicht

Bedienfeld





- 1  11
 Wenn ausgeschaltet:
 System einschalten
 Wenn eingeschaltet:
 System stummschalten
 Drehen: Lautstärke einstellen
- 2 
 Eingebettete
 Navigationskarte anzeigen ... 34
- 3 
 Audiomenu öffnen:
 Radio 23
 Externe Geräte (USB,
 Bluetooth) 28
- 4 
 Menü der Fahrzeugein-
 stellungen öffnen, siehe
 Betriebsanleitung
- 5 
 Einstellungsmenü öffnen 15
- 6 
 Apps-Menü öffnen 31

- 7 
 Mobiltelefonmenü öffnen 51

Fernbedienung am Lenkrad



- 1 
 Zwischen den Menüs im
 Fahrerinfodisplay wechseln
- 2 +
 Lautstärke erhöhen
- 3 
 Audio stummschalten
- 4 -
 Lautstärke senken



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen Radiosender/Titel wiedergeben

2 SRC

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

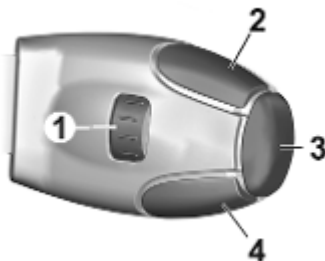
3

Sprachsteuerung aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

Benutzung


Bedienelemente

Das Infotainment System wird über Funktionstasten, einen Touchscreen und Menüs auf dem Bildschirm bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ↷ 8
- den Touchscreen ↷ 15
- die Audio-Bedienelemente am Lenkrad ↷ 8
- Sprachsteuerung ↷ 46


Infotainment-System ein- oder ausschalten

 drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.


Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.

Abschaltautomatik

Wurde das Infotainment System bei ausgeschalteter Zündung mit  eingeschaltet, wird es automatisch wieder ausgeschaltet, sobald der ECO-Modus aktiv ist.

Lautstärke einstellen


 drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.


Mit Einschalten des Infotainment Systems wird die zuletzt eingestellte Lautstärke gewählt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter automatischer Lautstärkeanhebung ↷ 19 wird die Lautstärke zum Ausgleich von Abroll- und Windgeräuschen während der Fahrt automatisch angepasst.

Stummschaltung

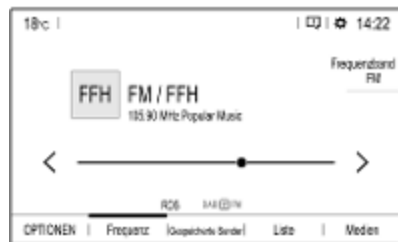
Drücken Sie auf , um das Infotainment System stummzuschalten.

Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken. Die zuletzt eingestellte Lautstärke wird wieder aktiviert.

Betriebsmodi

Audiomedien

🎵 drücken, um das Hauptmenü des zuletzt ausgewählten Audiomodus anzuzeigen.

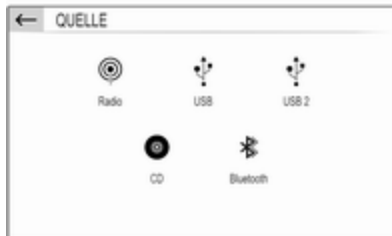


Medienquelle ändern

Medien auswählen, um das Menü zur Medienquellenauswahl anzuzeigen.

Hinweis

Ausführliche Beschreibung der Menübedienung über den Touchscreen ↪ 15.



Die gewünschte Medienquelle auswählen.

Ausführliche Beschreibung:

- Radiofunktionen ↪ 23
- Externe Geräte ↪ 29

Navigation

📍 drücken, um die Navigationskarte mit der Umgebung des aktuellen Standorts anzuzeigen.



Ausführliche Beschreibung der grundlegenden Funktionen des Navigationssystems ↪ 34.

Navigationsmenü

MENU auswählen, um das Navigationsmenü aufzurufen.




Das Navigationsmenü dient als zentraler Einstiegspunkt für folgende Aktionen:

- Suchen und Eingeben von Adressen ↪ 38
- Definieren von Routen mit mehreren Wegpunkten ↪ 38
- Definieren von Kriterien für die Zielführung ↪ 43
- Abbrechen und Fortsetzen der Zielführung ↪ 43

Mobiltelefone

Vor Verwendung der Telefonfunktion muss eine Verbindung zwischen dem Infotainment System und dem Mobiltelefon hergestellt werden.

Ausführliche Beschreibung zum Vorbereiten und Erstellen einer Bluetooth-Verbindung zwischen dem Infotainment System und einem Mobiltelefon ↪ 49.


Bei verbundenem Mobiltelefon  drücken, um das Hauptmenü der Mobiltelefonfunktion zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System ↪ 51.

Apps

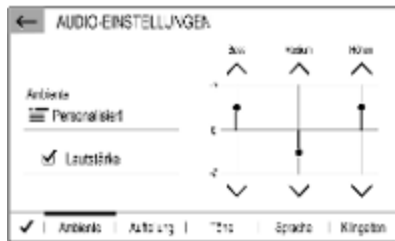
Um auf einem Smartphone installierte Apps über das Display des Infotainment Systems anzeigen zu können, muss das Smartphone zunächst verbunden werden.

 drücken, um das Hauptmenü des App-Modus anzuzeigen.

Drücken Sie auf **Apple CarPlay** oder **Android Auto**. Ein Menü mit den verfügbaren Apps wird angezeigt. Ausführliche Beschreibung ↪ 31.

Einstellungen

 und dann **Audio-Einstellungen** drücken, um das entsprechende Menü aufzurufen.



Ausführliche Beschreibung ⇨ 15.

☰ und dann **OPTIONEN** drücken, um ein Menü für verschiedene systembezogene Einstellungen anzuzeigen.



Ausführliche Beschreibung ⇨ 15.

Fahrzeugeinstellungen

☰ auswählen, um ein Menü für verschiedene fahrzeugbezogene Einstellungen zu öffnen.

Die Fahrzeugeinstellungen sind in der Betriebsanleitung beschrieben.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung	15
Klangeinstellungen	18
Lautstärkeeinstellungen	19
Systemeinstellungen	20

Grundsätzliche Bedienung

Der Bildschirm des Infotainment-Systems ist berührungsempfindlich, sodass Sie die in den Menüs angezeigten Bedienelemente direkt mit den Fingern steuern können.

Achtung

Keine spitzen oder harten Gegenstände wie Kugelschreiber, Stifte o.ä. zur Bedienung des Touchscreens verwenden.



Menübedienung

Eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt auswählen oder aktivieren



Berühren Sie eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt.

Hinweis

Die meisten angezeigten Symbole in einem Menü, wie  or  im dargestellten Beispiel, dienen als Schaltfläche, die beim Berühren bestimmte Aktivitäten auslösen.

Daraufhin wird entweder die entsprechende Systemfunktion aktiviert, eine Meldung angezeigt oder ein Untermenü mit weiteren Optionen aufgerufen.

Schaltflächen ← und ✓/OK



Bei der Navigation in Menüs ← in einem beliebigen Untermenü berühren, um zur nächsthöheren Menüebene zurückzukehren.

Wenn die Schaltfläche ← nicht erscheint, ist die oberste Ebene des jeweiligen Menüs erreicht.

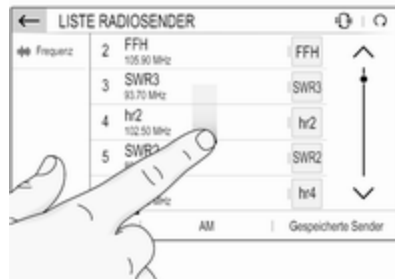
Nach der Auswahl von Menüeinträgen oder dem Festlegen von Einstellungen in einem Menü ✓/OK berühren, um die Einstellungen zu bestätigen. Anderenfalls gehen alle vorgenommenen Änderungen verloren.

Schnellzugriff auf wichtige Menüs



Die Texte und Symbole in der oberen Zeile eines Menüs, beispielsweise des Hauptmenüs der Navigation, ermöglichen den Schnellzugriff auf einige wichtige Menüs. Durch Berühren des Sendernamens kann beispielsweise das Senderlistenmenü geöffnet werden.

In Listen blättern



Wenn nicht alle Elemente auf dem Bildschirm angezeigt werden können, muss ein Bildlauf durch die Liste ausgeführt werden.

Zum Durchblättern einer Liste mit Menüeinträgen stehen folgende Methoden zur Verfügung:


- Einen Finger an einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm positionieren und nach oben oder unten streichen.

Hinweis

Der Druck muss konstant sein und der Finger muss mit gleichmäßiger Geschwindigkeit bewegt werden.


- \wedge oder \vee oben/unten an der Bildlaufleiste berühren.
- Einen beliebigen Punkt der Bildlaufleiste berühren.
- Schieben Sie den Schieberegler der Bildlaufleiste mit dem Finger nach oben/unten.

Listen aktualisieren

 berühren, um eine Liste manuell zu aktualisieren, beispielsweise eine Senderliste, Kontaktliste oder Ziel-liste.

Eingabefelder und Tastaturen



Eingabefelder sind mit  gekennzeichnet.

Das Eingabefeld berühren, um eine Tastatur für die Text- oder Zifferneingabe zu öffnen.

Je nach aktiver Anwendung oder Funktion werden verschiedene Tastaturen angezeigt.

Tastaturen für die Texteingabe




Tastaturen für die Texteingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Ein Feld berühren, um es für die Texteingabe zu aktivieren.


Zur Eingabe eines Zeichens berühren Sie die entsprechende Bildschirm-taste. Die Zeicheneingabe erfolgt mit dem Loslassen der Taste.


Eine Buchstaben-Bildschirm-taste länger berühren, um die verknüpften Buchstaben in einem Popup-Menü anzuzeigen. Loslassen und dann den gewünschten Buchstaben wählen.

Um zur Symboltastatur zu wechseln, **0.#** berühren.

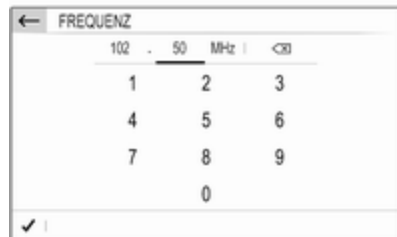
Um zur Buchstabentastatur zurück-zukehren oder zwischen Groß- und Kleinbuchstaben zu wechseln, **Aa** berühren.

Um zwischen normaler und alphabe-tischer Anordnung der Buchstaben auf der Buchstabentastatur zu wech-seln,  berühren.

Um das zuletzt eingegebene Zeichen oder Symbol zu löschen,  berühren.

Um ein Zeichen oder Symbol an einer beliebigen Stelle zu löschen, die gewünschte Stelle berühren. Ein blinkender Cursor wird gesetzt. Dann  berühren.

Tastaturen für die Zahleneingabe



Tastaturen für die Zahleneingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Im abgebildeten Beispiel muss zuerst das Eingabefeld hinter dem Dezimaltrennzeichen berührt werden, bevor die Dezimalziffern eingegeben werden können.

Einstellungen anpassen

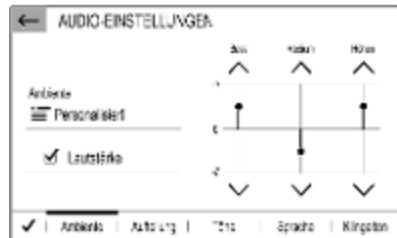


Zum Anpassen einer Einstellung wie der im Beispiel gezeigten stehen die folgenden Möglichkeiten zur Auswahl:

- Drücken Sie auf < oder >.
- Eine beliebige Stelle der Linie berühren.
- Den Schieberegler mit dem Finger verschieben.

Klangeinstellungen

⚙️ drücken, dann **Audio-Einstellungen** und schließlich die Registerkarte **Ambiente** auswählen.



Es stehen verschiedene vordefinierte Einstellungen zur Optimierung des Klangs für einen bestimmten Musikstil (z. B. **Pop-Rock** oder **Klassik**) zur Verfügung.

Um den Klang individuell anzupassen, **Personalisiert** auswählen. Die Einstellungen wie gewünscht ändern und anschließend bestätigen.

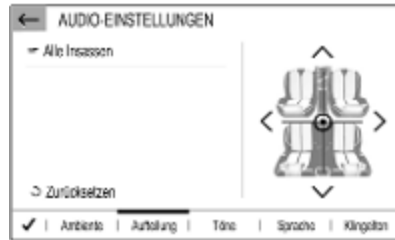
Hinweis

Änderungen an Voreinstellungen wie **Pop-Rock** werden in die Einstellung **Benutzer** übernommen.

Das Aktivieren der Funktion **Lautstärke** kann den Klang bei niedriger Lautstärke optimieren.

Balance und Fader

Die Registerkarte **Aufteilung** auswählen.



Es stehen verschiedene vordefinierte Einstellungen zur Anpassung der Lautstärkeverteilung im Fahrzeug zur Verfügung (z. B. **Alle Insassen** oder **Nur vorne**).

Um die aktuelle Einstellung wie z. B. **Alle Insassen** zu ändern, diese Einstellung auswählen und dann in der angezeigten Liste die gewünschte neue Einstellung auswählen.

Die vordefinierten Einstellungen können individuell angepasst werden.

Um den Punkt im Fahrgastraum festzulegen, an dem die Lautstärke am höchsten sein soll, den Cursor auf der Abbildung rechts im Display an den gewünschten Punkt bewegen.

Um zu den Werkseinstellungen zurückzukehren, **Zurücksetzen** auswählen.

Lautstärkeeinstellungen

⚙️ drücken, dann **Audio-Einstellungen** und schließlich die Registerkarte **Töne** auswählen.

Akustische Berührungsrückmeldung

Wenn das akustische Feedback aktiviert ist, wird bei jedem Berühren einer Schaltfläche oder eines Menüpunktes ein Piepton ausgegeben.

Zum Anpassen des Tastentons **Tasten-Töne** aktivieren und dann die Einstellung anpassen.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Aktivieren oder deaktivieren Sie **Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung**.

Wenn die Funktion aktiviert ist, wird die Lautstärke des Infotainment Systems automatisch angepasst, um die Fahrt- und Windgeräusche während der Fahrt zu kompensieren.

Sprachausgabe

Die Registerkarte **Sprache** auswählen.

Die Lautstärke für alle Sprachausgaben des Systems anpassen, z. B. Verkehrsdurchsagen und Navigationsmeldungen.

Klingelton

Die Registerkarte **Klingelton** auswählen.

Klingeltonlautstärke für eingehende Anrufe anpassen.

Systemeinstellungen

☙ drücken und dann **OPTIONEN** auswählen.



Systemkonfiguration

Systemparameter auswählen, um grundlegende Systemeinstellungen zu konfigurieren. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen.
- Systemkonfiguration auf Werks-einstellungen zurücksetzen.
- Installierte Softwareversion aktualisieren.

Displaysprache ändern

Um die Sprache der Menütexte anzupassen, **Sprachen** und dann die gewünschte Sprache auswählen.

Hinweis

Wird die ausgewählte Anzeigesprache von der integrierten Sprachsteuerung unterstützt, wird deren Sprache entsprechend angepasst. Andernfalls ist die eingebettete Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Uhrzeit und Datum einstellen

Einstellung Uhrzeit-Datum wählen.



Formate für Uhrzeit und Datum ändern

Zum Ändern des Uhrzeit- und Datumsformats die entsprechenden Registerkarten auswählen und dann die gewünschten Formate auswählen.

Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Die Registerkarte **Uhrzeit** auswählen.

Synchronisation mit GPS (UTC) auf **OFF** stellen und dann das Feld **Uhrzeit** auswählen, um die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

Registerkarte **Datum** und dann Feld **Datum**: auswählen, um das gewünschte Datum einzustellen.

Bildschirm anpassen

Bildschirmkonfig. wählen.

Blätterfunktion

Die Registerkarte **Animation** auswählen.

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Automatisches Scrollen von Text** aktivieren.

Wenn **Automatisches Scrollen von Text** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Helligkeit auswählen und die Helligkeit des Bildschirms auf die gewünschte Stufe einstellen.

Persönliche Einstellungen speichern

Profile wählen.



In einem persönlichen Profil können zahlreiche Einstellungen gespeichert werden. Dies können beispielsweise alle aktuellen Klangeinstellungen, alle gespeicherten Radiosender, ein Telefonbuch, die Karteneinstellungen und bevorzugte Adressen sein.

Wenn das Fahrzeug von mehreren Fahrern verwendet wird, können so jederzeit die persönlichen Einstellungen aus dem Profil geladen werden.

Es können bis zu drei persönliche Profile gespeichert werden.

Zusätzlich gibt es ein **Gemeins.**

Profil. Alle vorgenommenen Einstellungen werden automatisch in diesem Profil gespeichert. Wenn kein persönliches Profil aktiviert ist, ist das Profil **Gemeins. Profil** aktiv.


Persönliches Profil speichern

Nachdem alle persönlichen Einstellungen festgelegt wurden:

Eine der Registerkarten für ein persönliches Profil auswählen.

Das Eingabefeld  auswählen und den gewünschten Namen für das persönliche Profil eingeben.


Hinzufügen eines Fotos zum Profil:

Ein USB-Gerät, auf dem das gewünschte Foto gespeichert ist, an den USB-Anschluss  28 anschließen, den Fotorahmen berühren und dann das gewünschte Foto auswählen.

Die Auswahl bestätigen, um das ausgewählte Foto in das System zu übertragen.


Abschließend die Eingaben bestätigen, um sie im persönlichen Profil zu speichern.

Persönliches Profil aktivieren

 drücken und dann die Registerkarte mit dem Namen des persönlichen Profils auswählen.

Gemeins. Profil aktivieren

Wenn bereits ein persönliches Profil aktiviert ist:

 drücken und dann **Profil deaktivieren** auswählen.

Persönliches Profil zurücksetzen

Ein persönliches Profil kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Das gewünschte Profil und dann **Profil zurücksetzen** auswählen.

Gemeins. Profil zurücksetzen

Das Profil **Gemeins. Profil** kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Gemeins. Profil und dann **Das gemeinsame Profil zurücksetzen** auswählen.

Radio

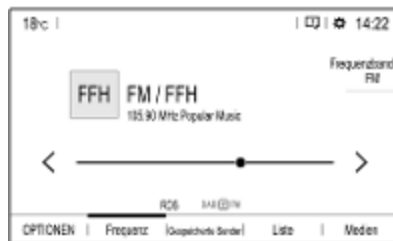
Benutzung	23
Radio Data System	25
Digital Audio Broadcasting	26

Benutzung

Radio aktivieren

🎵 drücken. Das zuletzt ausgewählte Audiohauptmenü wird angezeigt.

Wenn das Radiohauptmenü nicht aktiv ist, **Medien** und dann **Radio** auswählen.



Der zuletzt gespielte Sender wird empfangen.

Wellenbereich wählen

Frequenzband wiederholt wählen, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

Kurz < oder > berühren, um den vorigen oder nächsten empfangbaren Sender wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

< oder > drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Sender einstellen

Wenn die Frequenz des gewünschten Senders bekannt ist, kann der Sender auch durch manuelle Eingabe der Frequenz eingestellt werden.

OPTIONEN, Liste Radiosender und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Frequenz auswählen, die Empfangsfrequenz eingeben und die Eingabe bestätigen.

Wenn ein Sender mit dieser Frequenz empfangen werden kann, wird dieser Sender wiedergegeben.

Senderlisten


In den Senderlisten stehen alle empfangbaren Radiosender im aktuellen Empfangsbereich zur Auswahl. Zum Anzeigen der Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs **Liste** auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten aktualisieren

Wenn die in der Senderliste eines Frequenzbands gespeicherten Sender nicht mehr empfangen werden können, müssen die AM- und DAB- Senderlisten aktualisiert werden. Die FM-Senderliste wird automatisch aktualisiert.

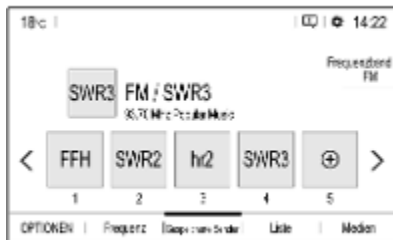
OPTIONEN, **Liste Radiosender** und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Um eine Aktualisierung des ausgewählten Wellenbereichs zu starten,  auswählen.

Bevorzugte Sender speichern

Bis zu 15 Sender beliebiger Wellenbereiche können als bevorzugte Sender in der Liste **Gespeicherte Sender** gespeichert werden.

Gespeicherte Sender auswählen, um die Speicherschaltflächen anzuzeigen.

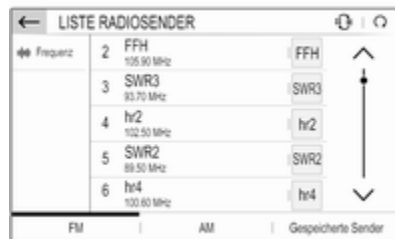




Aktuell eingestellten Sender speichern

Die gewünschte Schaltfläche einige Sekunden lang berühren. Die entsprechende Frequenz bzw. der Sendername wird auf der Schaltfläche angezeigt.

Wenn auf einer Schaltfläche bereits ein Sender gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Sender einer Senderliste speichern **OPTIONEN**, **Liste Radiosender** und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.



Die Schaltfläche neben dem gewünschten Sender kurz berühren. Alternativ  auswählen, um zur Kachelansicht zu wechseln. Dann kurz  auf der Kachel des gewünschten Senders berühren.

Speichern auswählen, dann einige Sekunden lang die Listenzeile berühren, an der der Sender gespeichert werden soll.

Wenn ein Sender bereits in einer Listenzeile gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Sender aufrufen

Im Radiohauptmenü **Gespeicherte Sender** auswählen und dann kurz die Speicherschaltfläche des gewünschten Senders berühren.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service der UKW-Sender, der das Finden des gewünschten Senders und seinen störungsfreien Empfang wesentlich erleichtert.

Vorteile von RDS

- Auf dem Display wird statt der Frequenz der Programmname des eingestellten Senders angezeigt.
- Während der Sendersuche stellt das Infotainment System ausschließlich RDS-Sender ein.
- Das Infotainment System stellt mittels AF (Alternative Frequenz) stets die am besten zu empfangende Sendefrequenz des eingestellten Senders ein.
- Das Infotainment System zeigt abhängig vom empfangenen Sender Radiotext an, der z. B. Informationen zum aktuellen Programm umfassen kann.

RDS-Konfiguration

Im Radiohauptmenü **OPTIONEN** und dann **Einstellungen Radio** auswählen, um das Menü für die RDS-Konfiguration zu öffnen.

RDS aktivieren

Allgemein und dann **Alternativfrequenz** aktivieren.

Wenn **Alternativfrequenz** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **RDS** angezeigt.

Radiotext

Wenn RDS aktiviert ist, werden unter dem Programmnamen Informationen zum derzeit gesendeten Radioprogramm oder Titel angezeigt.

Zum Ein- bzw. Ausblenden diese Informationen **Anzeige Radiotext** aktivieren oder deaktivieren.

Verkehrsfunkdurchsagen

Viele RDS-Sender übertragen Verkehrsnachrichten. Wenn Verkehrsdurchsagen aktiviert sind, wird die Radio- und Medienwiedergabe für die Dauer der Verkehrsdurchsagen unterbrochen.

Meldungen auswählen und dann **Verkehrsmeldung** aktivieren oder deaktivieren.

Wenn **Verkehrsmeldung** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **TA** angezeigt.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einem einzigen Ensemble gesendet werden.
- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an anderen Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.
- Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
- Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe

unangenehmer Geräusche zu vermeiden.

Falls das DAB-Signal zu schwach ist, um vom Empfänger aufgefangen zu werden, wird der Empfang vollständig unterbrochen. Dies kann durch Aktivierung der automatischen DAB-FM-Umschaltung verhindert werden. Siehe unten.

- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.
- Wenn der DAB-Empfang aktiviert ist, bleibt der FM-Tuner des Infotainment Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den FM-Sendern mit dem besten Empfang. Wenn

Verkehrsmeldung ⇨ 25 aktiviert ist, werden Verkehrsdurchsagen des FM-Senders mit dem besten Empfang ausgegeben.

Verkehrsmeldung deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsdurchsagen unterbrochen werden soll.

DAB-Ansagen

Neben ihren Musikprogrammen strahlen zahlreiche DAB-Sender auch verschiedene Arten von Meldungen aus. Wenn einige oder alle dieser Kategorien aktiviert sind, wird der momentan empfangene DAB-Dienst im Falle einer Meldung in dieser Kategorie unterbrochen.

Im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen, **Einstellungen Radio** auswählen und dann **Meldungen** auswählen.

Die gewünschten Ansagekategorien aktivieren, z. B. **Nachrichten** oder **Wetterbericht**. Es können mehrere Meldungskategorien gleichzeitig ausgewählt sein.

UKW-DAB-Verknüpfung

Mit dieser Funktion kann von einem UKW-Sender zum entsprechenden DAB-Sender und umgekehrt gewechselt werden.

Der Wechsel von UKW zu DAB erfolgt, sobald ein entsprechender DAB-Sender verfügbar ist. Es empfiehlt sich daher, bevorzugte Sender als DAB-Sender zu speichern, um ein häufiges Umschalten zu vermeiden.

Der Wechsel von DAB zu UKW erfolgt nur, wenn das Signal für den Empfänger zu schwach ist.

Aktivierung

Voraussetzung zur Aktivierung der UKW-DAB-Verknüpfung ist die Aktivierung von **Alternativfrequenz**.

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu aktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** in den **Einstellungen Radio** auswählen.

Bei aktivierter UKW-DAB-Verknüpfung wird das folgende Symbol angezeigt:



Ausschalten

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu deaktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann die Auswahl von **FM-DAB** in den **Einstellungen Radio** aufheben.

Die UKW-DAB-Verknüpfung wird automatisch deaktiviert, wenn **Alternativfrequenz** deaktiviert wird.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen	28
Audio abspielen	29
Bilder anzeigen	31
Smartphone-Apps nutzen	31

Allgemeine Informationen

Ein USB-Anschluss befindet sich in der Mittelkonsole.

Achtung

Zum Schutz des Systems kein USB-Hub verwenden.

Hinweis

Die USB-Anschlüsse müssen immer sauber und trocken gehalten werden.

USB-Anschlüsse

An diesen USB-Anschluss lassen sich MP3-Player, USB-Geräte, SD-Karten (über USB-Stecker / -Adapter) und Smartphones anschließen.

Das Infotainment System kann auf dem USB-Speichergerät gespeicherte Audiodateien oder Bilddateien wiedergeben bzw. anzeigen.

Beim Verbinden mit einem USB-Anschluss können verschiedene Funktionen der oben angeführten Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt.

Gerät an- / abschließen

Eines der oben genannten Geräte am USB-Anschluss anschließen.

Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel. Die Musikfunktion wird automatisch gestartet.

Hinweis

Beim Anschließen eines unlesbaren USB-Geräts erscheint eine entsprechende Fehlermeldung und das Infotainment-System wechselt automatisch zur vorherigen Funktion.

Zum Trennen eines USB-Geräts zunächst eine andere Funktion auswählen und dann das USB-Gerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Bluetooth-Audio-Streaming

Mit der Streaming-Funktion kann auf dem Smartphone gespeicherte Musik über das Audiosystem des Fahrzeugs wiedergegeben werden.

Detaillierte Beschreibung zum Herstellen einer Bluetooth-Verbindung: ↗ 50.

Wenn die Audiowiedergabe nicht automatisch startet, muss die Wiedergabe unter Umständen auf dem Smartphone gestartet werden.

Zuerst die Lautstärke auf dem Smartphone einstellen (auf eine hohe Stufe). Dann die Lautstärke am Infotainment System einstellen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Dateiformate.

Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB oder Bluetooth

Musikfunktion aktivieren

USB- oder Bluetooth-Gerät verbinden ↗ 28.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, aber noch keine auf dem Gerät gespeicherten Musikdateien wiedergegeben werden:

🎵 drücken, **Medien** auswählen und dann die entsprechende Quelle auswählen.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.



Wiedergabefunktionen

Wiedergabe unterbrechen und fortsetzen

Berühren Sie **||**, um die Wiedergabe zu unterbrechen. Die Schaltfläche ändert sich in **▶**.

Berühren Sie **▶**, um die Wiedergabe fortzusetzen.

Vorigen oder nächsten Titel wiedergeben

Drücken Sie auf **<** oder **>**.

Schnelles Vor- und Zurückspulen

Berühren Sie mehrere Sekunden lang **<** oder **>**. Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Alternativ dazu können Sie den Schieberegler, der die aktuelle Position anzeigt, nach links oder rechts schieben.

Zufallswiedergabe

Schaltfläche wiederholt berühren, um zwischen den verfügbaren Modi der Zufallswiedergabe zu wechseln.

☞: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

ALL: Alle auf dem verbundenen Gerät gespeicherten Titel in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

OFF: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Titel wiederholen

Schaltfläche wiederholt berühren, um den Wiederholungsmodus ein- und auszuschalten.

↺: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) wiederholen.

OFF: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Funktionen zum Durchsuchen von Musik

(nur für Geräte verfügbar, die über USB angeschlossen sind)

Die Musikdateien können nach verschiedenen Kriterien sortiert werden. Zum Durchsuchen von Musikdateien, die auf einem verbundenen USB-Gerät gespeichert sind, stehen zwei Optionen zur Auswahl.

Durchsuchen über das Hauptmenü

Um die aktuell aktive USB-Quelle zu ändern, **Medien** und dann die gewünschte Quelle auswählen. Das entsprechende Hauptmenü wird angezeigt.

Die Schaltfläche, die das aktuell ausgewählte Sortierkriterium anzeigt, auswählen (z. B. **Album** oder **Interpret**). Dann das gewünschte neue Sortierkriterium auswählen. Die Dateien werden sortiert.

Liste und dann den gewünschten Titel auswählen.

Die Wiedergabe des ausgewählten Titels wird gestartet.

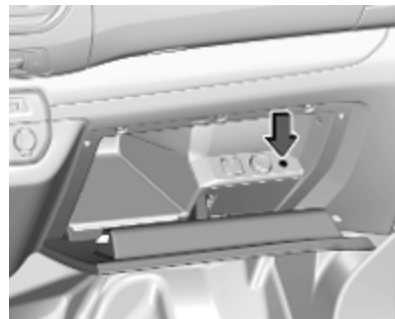
Durchsuchen über das Gerätemenü OPTIONEN und dann **Musikdateien** auswählen.

Zum Ändern der aktuell aktiven USB-Quelle **Andere** auswählen.

Das gewünschte Sortierkriterium, z. B. **Alben** oder **Interpreten**, und dann den gewünschten Titel auswählen.

Die Wiedergabe des ausgewählten Titels wird gestartet.

Audiowiedergabe über AUX-Eingang



Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Um den AUX-Eingang als Audioquelle auszuwählen, sicherstellen, dass der AUX-Eingang in den **Audio-Einstellungen** aktiviert ist.

Bilder anzeigen

Das System bietet die Möglichkeit, auf einem USB-Gerät gespeicherte Bilder anzuzeigen.

Bildbetrachter aktivieren

USB-Gerät anschließen ⇨ 28.

Wenn das Gerät bereits angeschlossen, der Bildbetrachter aber nicht aktiv ist:

🎵 drücken, **OPTIONEN** und dann **Menü Fotos** auswählen.

Wählen Sie das gewünschte Bild aus. Eine Diashow aller gespeicherten Bilddateien wird automatisch gestartet.



Den Bildschirm berühren, um die Menüleiste anzuzeigen.

Vorheriges oder nächstes Bild anzeigen

Drücken Sie auf ◀◀ oder ▶▶.

Diashow starten oder beenden

Wählen Sie ▶ aus, um die auf dem USB-Gerät gespeicherten Bilder als Diashow anzuzeigen.

|| berühren, um die Diashow zu beenden.

Smartphone-Apps nutzen

Mobiltelefonprojektion

Die Mobiltelefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto zeigen ausgewählte Apps des Smartphones auf dem Info-Display an und können direkt über die Infotainment-Bedienelemente bedient werden.

Beim Gerätehersteller überprüfen, ob diese Funktion mit Ihrem Smartphone kompatibel ist und ob die Anwendung in dem Land verfügbar ist, in dem Sie sich gerade aufhalten.

Vorbereitung des Smartphones

iPhone®: Sicherstellen, dass Siri® auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

Android-Mobiltelefon: Die App Android Auto aus dem Google Play™ Store auf das Mobiltelefon herunterladen.

Das Smartphone anschließen iPhone

Das Mobiltelefon an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 28.

Wenn das Mobiltelefon bereits über Bluetooth verbunden ist, wird diese Bluetooth-Verbindung beim Verbinden über den USB-Anschluss und Starten von Apple CarPlay getrennt.

Android-Handys


Das Mobiltelefon über Bluetooth verbinden ⇨ 50 und das Mobiltelefon dann an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 28.

Mobiltelefonprojektion starten

  und dann **Apple CarPlay** oder **Android Auto** drücken.

Der angezeigte Bildschirm für die Mobiltelefonprojektion ist von Ihrem Smartphone und der Softwareversion abhängig.

Rückkehr zum Infotainment- Bildschirm

Beispielsweise die Taste  am Bedienfeld drücken.

Navigation

Allgemeine Informationen	33
Benutzung	34
Zieleingabe	38
Zielführung	43

Allgemeine Informationen

Dieses Kapitel beschreibt das integrierte Navigationssystem, das zu eingegebenen Zielen leiten kann.

Die aktuelle Verkehrslage wird bei der Routenberechnung berücksichtigt. Zu diesem Zweck empfängt das Infotainment System mittels RDS-TMC Verkehrsdurchsagen im aktuellen Empfangsgebiet.

Das Navigationssystem kann jedoch Verkehrsereignisse, kurzfristig geänderte Verkehrsregeln und plötzliche auftretende Gefahren und Probleme (wie Straßenarbeiten) nicht berücksichtigen.

Achtung

Der Einsatz des Navigationssystems entbindet den Fahrer nicht von seiner Verpflichtung zu korrektem und aufmerksamem Verhalten im Straßenverkehr. Die geltenden Verkehrsregeln müssen jederzeit beachtet werden. Widersprechen die Navi-

gationsanweisungen den Verkehrsregeln, haben die Verkehrsregeln immer Vorrang.

Funktionsweise des Navigationssystems

Position und Bewegung des Fahrzeugs werden mittels Sensoren vom Navigationssystem erfasst. Die zurückgelegte Strecke wird anhand des Fahrzeugtachometer-Signals ermittelt (Drehbewegungen auf gekrümmten Ebenen durch einen Sensor). Die Position wird mittels GPS-Satelliten (Global Positioning System) ermittelt.

Durch den Vergleich der Sensordaten mit der digitalen Landkarte kann die Position mit einer Genauigkeit von ca. 10 m errechnet werden.

Das System arbeitet auch bei schlechtem GPS-Empfang. Die Ermittlung des Standorts ist in diesem Fall jedoch weniger genau.

Nach Eingabe der Zieladresse oder eines Sonderziels (nächste Tankstelle, Hotel usw.) wird die Route vom aktuellen Standort zum gewählten Ziel berechnet.

Die Zielführung erfolgt durch Sprachausgabe, durch einen Richtungspfeil und mit Hilfe eines mehrfarbigen Kartenausschnitts.

Wichtige Informationen

TMC-Verkehrsinformationssystem und dynamische Zielführung

Das TMC-Verkehrsinformationssystem empfängt von TMC-Radiosendern alle aktuellen Verkehrsinformationen. Diese Informationen werden bei der Routenberechnung berücksichtigt. Dabei wird die Strecke so geplant, dass Verkehrsbehinderungen gemäß voreingestellten Kriterien umfahren werden.

Voraussetzung für die Nutzung von TMC-Verkehrsinformationen ist der Empfang von TMC-Sendern in der betreffenden Region.

Kartendaten

Alle erforderlichen Kartendaten sind im Infotainment System gespeichert.

Kartenaktualisierungen sind bei Opel Service Partnern und im myOpel-Kundenportal verfügbar. Um Kartenaktualisierungen vom Opel-Kundenportal herunterzuladen, sind ein myOpel-Konto und ein USB-Speicher mit mindestens 16 GB freiem Speicherplatz und FAT 32 / MBR erforderlich.

Die Kartendaten auf einen Computer herunterladen, speichern und auf einem USB-Speicher entpacken.


Zur Aktualisierung der Kartendaten des Infotainment-Systems den USB-Speicher am Infotainment-System anschließen, die Navigationsfunktion auswählen und die auf dem Info-Display angezeigten Schritte befolgen.

Die Installation der Kartenaktualisierung dauert bis zu 1 Stunde. Den Motor während der Installation nicht ausschalten.

Bestimmte Funktionen des Infotainment-Systems, z. B. die Navigationsfunktion, sind während der Installation nicht verfügbar.

Benutzung

Angaben in der Kartendarstellung

 drücken, um die Navigationskarte mit der Umgebung des aktuellen Standorts anzuzeigen.

Zielführung nicht aktiv



- Die Kartenansicht wird angezeigt.
- Der aktuelle Standort ist mit einem Pfeil gekennzeichnet.
- Der Name der Straße am aktuellen Standort wird unten links in der Kartenansicht angezeigt.

Zielführung aktiv



- Die Kartenansicht wird angezeigt.
- Die aktive Route wird durch eine farbige Linie markiert.
- Das fahrende Fahrzeug wird durch einen in Fahrtrichtung zeigenden Pfeil dargestellt.
- Das nächste Abbiegemanöver wird in einem separaten Feld oben links in der Kartenansicht angezeigt.

Je nach Situation können zusätzlich Informationen zur Spurwahl


oder das übernächste Abbiegemanöver angezeigt werden.

- Die Ankunftszeit und die verbleibende Fahrstrecke zum Ziel werden oben rechts in der Kartenansicht angezeigt.

Anpassen der Kartenanzeige


Kartenansichten

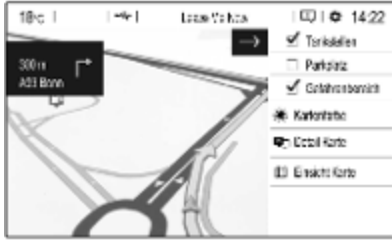
Es stehen drei verschiedene Kartenansichten zur Auswahl: **Nördlich orientiert, Ausrichtung Fahrzeug und Perspektive.**

Wiederholt  berühren, um zwischen diesen Kartenansichten zu wechseln.

Kartenfarben

Die Farbgebung des Kartenbildschirms kann je nach Umgebungslichtbedingungen angepasst werden (helle Farben für die Tagansicht und dunkle Farben für die Nachtansicht).

 berühren, um rechts im Display ein Menü anzuzeigen.



Wiederholt **Kartenfarbe** auswählen, um zwischen hellen und dunklen Farben zu wechseln.

Sonderzielsymbole auf der Karte

Sonderziele sind Orte von allgemeinem Interesse, beispielsweise Tankstellen oder Parkplätze.

Die auf der Karte anzuzeigenden Sonderzielkategorien können vom Benutzer ausgewählt werden.

Die gewünschten Sonderzielkategorien aktivieren. Die Kartenansicht wird entsprechend geändert.

Alternativ **Detail Karte** auswählen, um ein Menü mit zahlreichen Sonderzielkategorien und -unterkategorien zur Auswahl anzuzeigen. Die gewünschten Sonderzielkategorien aktivieren.

Verkehrereignisse

Verkehrereignisse können auf der Karte angezeigt werden. Zusätzlich können Informationen zu diesen Ereignissen in einer Liste angezeigt werden.

Einsicht Karte auswählen, um zu einer alternativen Kartenanzeige mit neuen Menüoptionen zu wechseln.



Die Karte wechselt in den Modus **Nördlich orientiert** und zeigt möglicherweise einen größeren Routeausschnitt an.

Das Stausymbol berühren, um Verkehrereignisse auf der Karte anzuzeigen. ☰ berühren, um eine Liste mit Informationen zu diesen Verkehrereignissen anzuzeigen.

Zum Anzeigen eines anderen Kartenausschnitts:

📍 berühren, um den Umkreis des aktuellen Standorts anzuzeigen.

📍 berühren, um die gesamte Route anzuzeigen.

📍 berühren, um den Umkreis des Ziels anzuzeigen.

Um zur standardmäßigen Navigationsansicht zurückzukehren, ← berühren.

Autozoom-Funktion



Bei aktivierter Autozoom-Funktion (Anzeige von **AUTO** unter der Kartenansicht) wird die Zoomstufe automatisch geändert, wenn im Rahmen der laufenden Zielführung ein Abbiegemanöver bevorsteht. Dies ermöglicht eine gute Übersicht des erforderlichen Abbiegemanövers.

Bei deaktivierter Autozoom-Funktion bleibt die Zoomstufe während der gesamten Zielführung unverändert. Aktivieren und Deaktivieren der Funktion:

MENU, Einstellungen und dann die Registerkarte **Kart.ansicht** auswählen.

Aktivieren oder deaktivieren Sie **Automatische Zoomeinstellung**.


Kartenhandhabung


Verschieben des angezeigten Kartenausschnitts



Den Bildschirm an einer beliebigen Stelle mit dem Finger berühren und den Finger an die gewünschte Stelle ziehen.


Die Karte wird entsprechend verschoben und der neue Kartenausschnitt angezeigt. Eine neue Schaltflächenleiste wird angezeigt.



: Erneut den Umkreis des aktuellen Standorts anzeigen.

: Umgebung der Heimatadresse anzeigen.

 : Umgebung der Zieladresse anzeigen.

Um zur standardmäßigen Navigationsansicht zurückzukehren,  auswählen.

Zentrieren des angezeigten Kartenausschnitts

Die gewünschte Position auf dem Bildschirm berühren, um die Karte an dieser Position zu zentrieren.

Die entsprechende Position wird mit einem roten  markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

Manuelles Zoomen

Zum Heranzoomen an einen ausgewählten Kartenstandort den Bildschirm mit zwei Fingern berühren und die beiden Finger voneinander weg bewegen.

Alternativ unter der Karte **+** berühren.

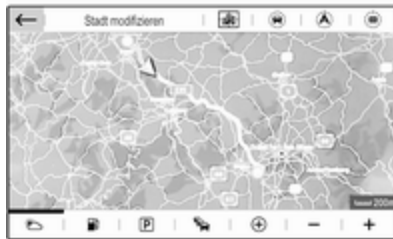
Zum Herauszoomen und Anzeigen eines größeren Bereichs um den aktuellen Standort den Bildschirm mit zwei Fingern berühren und die beiden Finger zueinander bewegen.


Alternativ unter der Karte **-** berühren.

Anzeigen einer Routenübersicht

 berühren, **Einsicht Karte** auswählen und dann  berühren.

Die Kartenansicht wechselt zu **Nördlich orientiert** und zeigt eine Übersicht der aktuellen Route.



Um zur standardmäßigen Navigationsansicht zurückzukehren,  berühren.

Sprachführung

Der Zielführungsprozess kann durch Sprachansagen vom System unterstützt werden.

Aktivieren und Deaktivieren der Funktion:

Im Hauptmenü der Navigation **MENU**, dann **Einstellungen** und die Registerkarte **Vokal** auswählen.

Aktivieren oder deaktivieren Sie **Meldungen Zielführung aktivieren**.

Navigations-Einstellungen


Im Hauptmenü der Navigation **MENU** und dann **Einstellungen** auswählen, um das entsprechende Menü mit zahlreichen navigationsbezogenen Einstellungen anzuzeigen.



Machen Sie sich mit den verschiedenen Einstellungen vertraut. Einige wurden bereits oben beschrieben, andere werden nachfolgend erläutert.

Zieleingabe

Das Navigationssystem bietet verschiedene Möglichkeiten, das Ziel der Zielführung einzugeben.

 drücken, um das Hauptmenü der Navigation zu öffnen.




Adresse auf der Karte auswählen

Die gewünschte Position auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Die entsprechende Position wird mit einem roten  markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.


Zum Starten der Zielführung  auswählen.



Ausführliche Beschreibung der Zielführung  43.

Schnelle Adress- oder Sonderzielsuche

Suchen... auswählen. Ein Menü mit einer Liste der zuletzt verwendeten Ziele und eine Tastatur werden angezeigt.



Um den Bereich für die Adress- oder Sonderzielsuche einzuschränken,  und dann die gewünschte Option auswählen.

Um die Tastatur auszublenden und die gesamte Liste anzuzeigen,  auswählen. Um erneut die Tastatur anzuzeigen,  auswählen.

Um nur nach Sonderzielen zu suchen, die Registerkarte **POI** auswählen.

Eine Adresse oder einen Suchbegriff eingeben. Sobald mit der Eingabe begonnen wird, werden übereinstimmende Adressen gesucht und die Ergebnisliste aktualisiert.

Wählen Sie den gewünschten Listeneintrag aus.

Je nach Situation und Auswahl kann das Navigationssystem auf verschiedene Weisen reagieren:

- Wenn der ausgewählte Listeneintrag eine gültige Zieladresse ist und die Zielführung momentan nicht aktiv ist:

Das Hauptmenü der Navigation wird erneut angezeigt und die Zielführung gestartet.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung  43.

- Wenn der ausgewählte Listeneintrag eine gültige Zieladresse darstellt, die Zielführung aber bereits aktiv ist:

Es wird die Frage eingeblendet, ob die neue Adresse das alte Ziel

ersetzen oder der Route als Wegpunkt hinzugefügt werden soll. Zu einer ausführlichen Beschreibung von Routen mit Wegpunkten siehe unten.

Die gewünschte Option auswählen.

- Wenn das Navigationssystem für die Routenberechnung weitere Informationen benötigt:

Einen zusätzlichen Suchbegriff eingeben, um die Suche zu verfeinern.

Detaillierte Adresseingabe

MENU und dann **Adresse eingeben** auswählen, um eine Tastatur für die Adresseingabe einzublenden.



Sobald Zeichen eingegeben werden, startet die Adresssuche. Bei der Suche nach Übereinstimmungen wird jedes zusätzliche Zeichen berücksichtigt und eine Liste der übereinstimmenden Adressen angezeigt.


Die gewünschte Adresse auswählen oder die Eingabe ändern, um eine neue Suche auszuführen.

Mit der Adresseingabe fortfahren, bis die gesuchte Adresse gefunden wurde.

Um die Zielführung zur ausgewählten Adresse zu starten, die Eingabe bestätigen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↗ 43.

Bevorzugte Adressen speichern

Zum Speichern der Adresse  auswählen.



Die Adresse kann beispielsweise als **Privat** oder **Büro** gespeichert werden.

Die gewünschte Option auswählen, die Auswahl bestätigen und dann einen Namen für die Adresse eingeben.

Anschließend kann die gespeicherte Adresse in der Zielliste **Favoriten** oder **Kontakte** besonders einfach als Zieladresse ausgewählt werden (siehe unten).

Ziellisten

MENU und dann **Meine Ziele** auswählen.



Frühere auswählen, um eine Liste aller zuletzt eingegebenen Ziele anzuzeigen.

Favoriten auswählen, um alle Ziele anzuzeigen, die zuvor als Heimatadresse, Arbeitsadresse oder bevorzugte Adresse gespeichert wurden.

Kontakte auswählen, um eine Liste mit Kontaktnamen und verknüpften Adressen anzuzeigen, die zuvor in den persönlichen Kontakten gespeichert wurden.

Um die Zielführung zu einer Adresse zu starten, einen Listeneintrag auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↗ 43.

Sonderziele

Sonderziele sind bestimmte Orte von allgemeinem Interesse, z. B. Tankstellen, Parkplätze oder Restaurants.

Im Navigationssystem ist eine große Zahl vordefinierter Sonderziele gespeichert, die auf der Karte angezeigt werden (sofern aktiviert ↗ 34).

Sonderziel auf der Karte auswählen

Das Symbol des gewünschten Sonderziels auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Das Symbol erneut berühren.

Die entsprechende Position wird mit einem roten 📍 markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

Zum Starten der Zielführung ▲ auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↗ 43.

Liste der Sonderziele in der Nähe eines Standorts anzeigen

Die gewünschte Position auf der Karte berühren. Die Karte wird um diese Position zentriert.

Die entsprechende Position wird mit einem roten 📍 markiert und die Adresse der Position in einem Textfeld angezeigt.

📍 berührt lassen.

Eine Liste der Sonderziele in der Umgebung des Standorts wird angezeigt.

Das gewünschte Sonderziel auswählen, um die Zielführung zu starten.

Ausführliche Beschreibung der Zielführung ↗ 43.

Sonderziele nach Kategorien suchen
MENU und dann **POI** auswählen.



Eine Hauptkategorie (z. B. **Reise**) und dann eine Unterkategorie (z. B. **Flughafen**) von Sonderzielen auswählen. Daraufhin wird ein neues Menü angezeigt.

Einen Suchbereich auswählen (z. B. **Fahrz.umgebung**), um die Suche zu verfeinern.

Nach Abschluss der Sonderzielsuche das gewünschte Sonderziel auswählen.

Um an einem anderen Standort nach Sonderzielen zu suchen, **Adresse** auswählen.

Um mit Schlüsselwörtern nach Sonderzielen zu suchen, **Suchen** auswählen.

Mit **Schlüsselwörtern** suchen **MENU** und dann **Suchen** auswählen, ein Schlüsselwort eingeben, z. B. „Bahnhof“, einen Ortsnamen eingeben oder auswählen und die Eingabe bestätigen.

Nach Abschluss der Sonderzielsuche das gewünschte Sonderziel auswählen.

Routen mit Wegpunkten

Ein Wegpunkt ist ein Zwischenziel, das bei der Berechnung der Route zum Endziel berücksichtigt wird. Beim Erstellen einer Route mit Wegpunkten können ein oder mehrere Wegpunkte hinzugefügt werden.

Das Endziel der Route eingeben oder auswählen und die Zielführung starten.

Während einer aktiven Zielführung **MENU** und dann **Route / Etappen** auswählen.



Etappe hinzufügen. auswählen und dann eine Option für die Adresseingabe auswählen, z. B. **POI finden**.

Eine neue Adresse eingeben oder auswählen. Die Adresse wird in die Liste der Wegpunkte eingefügt.

Geben Sie je nach Wunsch weitere Wegpunkte wie oben beschrieben ein.

Reihenfolge der Wegpunkte ändern: **↑↓** berühren und dann die Listeneinträge durch Berühren der Pfeilschaltflächen nach oben oder unten verschieben.

Route ber. auswählen, um die Route unter Berücksichtigung der geänderten Reihenfolge neu zu berechnen.

Um zum Hauptmenü der Navigation zurückzukehren, **Beenden** auswählen.

Um eine detaillierte Liste der Route mit Wegpunkten anzuzeigen, die Registerkarte **Maneuver** auswählen.



Zielführung

Die Zielführung durch das Navigationssystem erfolgt mit Hilfe von visuellen Anweisungen und Aufforderungsansagen (Sprachausgabe).

Visuelle Anweisungen

Auf dem Display werden visuelle Anweisungen angezeigt.



Hinweis

Bei aktiver Zielführung werden Abbiegemanöver der Navigationsanwendung im Instrumentendisplay angezeigt, auch wenn gerade eine andere Anwendung aktiv ist.

Sprachführung

Die Navigationssprachansagen teilen Ihnen mit, welche Abzweigung Sie nehmen müssen, wenn Sie sich einer Kreuzung nähern und abbiegen müssen.

Zum Aktivieren oder Deaktivieren der Aufforderungsansagefunktion im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Dann **Einstellungen** auswählen, die Registerkarte **Vokal** auswählen und **Meldungen Zielführung aktivieren** aktivieren oder deaktivieren.

Wenn Aufforderungsansagen aktiviert sind, kann zusätzlich festgelegt werden, ob Straßennamen ausgesprochen werden sollen.

Zur erneuten Wiedergabe der letzten Sprachführungsanweisung den Abbiegepeil links im Bildschirm berühren.

Einstellungen für die Zielführung

Im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Dann **Zielführungskriterien** auswählen, um das entsprechende Menü anzuzeigen.



Beim Öffnen des Menüs berechnet das Navigationssystem automatisch mehrere alternative Routen, beispielsweise die schnellste oder umweltfreundlichste Route.

Um die verschiedenen Routenalternativen auf einer Karte anzuzeigen, **In Karte anzeigen** auswählen.

Wenn beispielsweise Autobahnen vermieden werden sollen, die entsprechende Option auf **OFF** stellen.

Stauumfahrung

Beim Ermitteln einer Route zu einem Ziel werden die Verkehrseignisse berücksichtigt.

Während der aktiven Zielführung kann die Route basierend auf eingehenden Meldungen zum Verkehr geändert werden.

Für **Stauumfahrung** stehen drei Optionen zur Auswahl:

Wenn das System die Route unter Berücksichtigung der Verkehrseignisse automatisch neu berechnen soll, **Automatisch** auswählen.

Wenn das System vor dem Ändern der Route eine Bestätigung vom Benutzer anfordern soll, **Manuell** auswählen.

Wenn Verkehrseignisse keine Neuberechnung der Route auslösen sollen, **Kein** auswählen.

Zielführung starten, abbrechen und fortsetzen

Zum Starten der Zielführung eine Zieladresse eingeben oder auswählen ↻ 38. Je nach Situation kann die Zielführung automatisch starten, oder es müssen zuerst einige Anweisungen auf dem Bildschirm befolgt werden.

Um die Zielführung abzubrechen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** und dann **ZIELFÜHRUNG BEENDEN** auswählen.

Um eine abgebrochene Zielführung wieder aufzunehmen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** und dann **ZIELFÜHR. WIEDER AUFNEHM.** auswählen.

Liste der Abbiegungen

Das nächste Abbiegemanöver wird links im Bildschirm angezeigt.

Um eine Liste aller bevorstehenden Abbiegemanöver einer aktiven Route anzuzeigen, im Hauptmenü der Navigation **MENU** auswählen. Danach **Route / Etappen** und dann die Registerkarte **Maneuver** auswählen.



Um ein Abbiegemanöver auf der Karte anzuzeigen, den Abbiegepfel neben dem gewünschten Listeneintrag berühren. Auf der Karte wird der Ort des ausgewählten Abbiegemanövers angezeigt.



Um das vorige oder nächste Abbiegemanöver auf der Karte anzuzeigen, < oder > berühren.

Um den auf der Karte angezeigten Routenabschnitt zu vermeiden, ⚠️ berühren.

Bei Bedarf können weitere zu vermeidende Routenabschnitte ausgewählt werden.

Die Auswahl bestätigen.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	46
Benutzung	47

Allgemeine Informationen

Integrierte Sprachsteuerung

Die integrierte Sprachsteuerung des Infotainment Systems ermöglicht die Bedienung verschiedener Funktionen des Infotainment Systems per Spracheingabe. Sie erkennt Befehle und Zahlenfolgen unabhängig vom jeweiligen Sprecher. Die Befehle und Ziffernfolgen können ohne Sprachpause zwischen den einzelnen Worten gesprochen werden.

Bei Fehlbedienung bzw. falschen Befehlen gibt Ihnen die Sprachsteuerung visuelles und / oder akustisches Feedback und fordert Sie zur erneuten Eingabe des gewünschten Befehls auf. Außerdem quittiert die Sprachsteuerung wichtige Befehle und fragt gegebenenfalls nach.

Die Befehle zum Ausführen von Aufgaben können auf unterschiedliche Weise eingegeben werden.

Hinweis

Damit Gespräche im Fahrzeug nicht zu einer versehentlichen Ansteuerung der Systemfunktionen führen, startet die Sprachsteuerung erst nach ihrer Aktivierung.

Wichtige Informationen

Sprachunterstützung

- Nicht alle der für das Display des Infotainment-Systems verfügbaren Sprachen können auch für die Sprachsteuerung genutzt werden.
- Wenn die für das Display ausgewählte Sprache nicht von der Sprachsteuerung unterstützt ist, ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

In einem solchen Fall müssen Sie eine andere Sprache für das Display wählen, wenn das Infotainment System über Sprachbefehle gesteuert werden soll.

Ändern der Displaysprache ⇨ 20.

Adresseingabe für Ziele im Ausland

Um eine ausländische Zieladresse über die Sprachsteuerung einzugeben, müssen Sie die Sprache des Info-Displays in die Sprache des entsprechenden Lands ändern.

Wenn für das Display beispielsweise die englische Sprache eingestellt ist und Sie über die Sprachsteuerung ein Ziel in Frankreich eingeben möchten, müssen Sie zuerst die Display-Sprache in Französisch ändern.

Zum Ändern der Display-Sprache siehe „Sprache“ im Kapitel „Systemeinstellungen“ ⇨ 20.

Eingabereihenfolge für Zieladressen

Die Reihenfolge, in der die Bestandteile der Adresse über die Sprachsteuerung eingegeben werden müssen, hängt vom Zielland ab.

Wenn die Sprachsteuerung die Adresseingabe ablehnt, den Befehl mit einer anderen Reihenfolge der Adresselemente wiederholen.

Sprachübertragung

Die Funktion der Sprachübertragung des Infotainment Systems ermöglicht die Verwendung der Sprachsteuerungsbefehle auf Ihrem Smartphone.

Die Sprachübertragung ist über die Telefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto verfügbar ⇨ 31.

Benutzung

Integrierte Sprachsteuerung

Sprachsteuerung aktivieren

Hinweis

Während eines aktiven Anrufs ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Aktivierung über die Taste am Lenkrad



 am Lenkrad drücken.

Die Audioanlage wird stummgeschaltet, per Ansage ergeht die Aufforderung zum Sprechen eines Befehls, und auf dem Display werden Hilfemenu mit den wichtigsten aktuell verfügbaren Befehlen angezeigt.


Nach der Wiedergabe eines Pieptons ist die Sprachsteuerung zur Spracheingabe bereit.

Jetzt können Sie einen Sprachbefehl für eine Systemfunktion geben (z. B. Wiedergabe eines gespeicherten Radiosenders).

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

Die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.


Aufforderungsansage unterbrechen

Erfahrene Benutzer können die aktuelle Aufforderungsansage durch kurzes Drücken auf  am Lenkrad unterbrechen.

Alternativ den Sprachbefehl „Dialogmodus auf Expertenstufe festlegen“ sagen.

In diesem Fall wird sofort der Signalton wiedergegeben und Sie können ohne zu warten einen Befehl sprechen.

Eine Dialogsequenz abbrechen

Um eine Dialogsequenz abzubrechen und die Spracherkennung zu deaktivieren,  am Lenkrad drücken.


Wenn eine bestimmte Zeit lang kein Sprachbefehl gegeben wird oder die Sprachbefehle vom System nicht erkannt werden, wird die laufende Dialogsequenz automatisch abgebrochen.

Bedienung über Sprachbefehle

Die Anweisungen der Sprachausgabe und auf dem Display befolgen.


Für optimale Ergebnisse folgende Tipps beachten:

- Hören Sie die Aufforderungsansage an und warten Sie auf den Signalton, bevor Sie einen Befehl sprechen oder antworten.
- Die Beispiele unten auf dem Display lesen.




- Die Aufforderungsansage kann durch erneutes Drücken von  unterbrochen werden.
- Warten Sie auf den Signalton und sprechen Sie auf natürliche Weise, nicht zu schnell und nicht zu langsam.

Die meisten Befehle können als einzelner Befehl gesprochen werden.


Sprachübertragung**Sprachsteuerung aktivieren**

 am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

 am Bedienfeld drehen oder die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

 am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen	49
Bluetooth-Verbindung	50
Bedienung	51
Mobiltelefone und Funkgeräte	54

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Telefonfunktionen werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die verfügbaren Telefonfunktionen hängen vom jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu sind in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon zu finden und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>.

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung z. B. von Handys, Smartphones oder anderen Geräten.




Gerät koppeln

Beim Koppeln wird ein PIN-Code zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Infotainment System ausgetauscht und eine Verbindung zwischen diesen beiden Komponenten hergestellt.

Wichtige Informationen

- Es können zwei gekoppelte Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem Infotainment System verbunden werden. In diesem Fall wird eines der Geräte im Freisprechmodus und das andere im Audio-Streaming-Modus verbunden. Siehe Bluetooth-Profileinstellungen unten.
Es ist jedoch nicht möglich, zwei Geräte gleichzeitig im Freisprechmodus zu verwenden.
- Die Kopplung muss nur einmal durchgeführt werden; es sei denn, das Gerät wurde aus der Liste der gekoppelten Geräte gelöscht. Wenn das Gerät schon einmal verbunden war, stellt das Infotainment System die Verbindung automatisch her.
- Der Bluetooth-Betrieb reduziert deutlich die Akkulaufzeit des Mobilgeräts. Verwenden Sie deshalb den USB-Anschluss zum Aufladen des Geräts.

Neues Gerät koppeln

1. Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.
2. Wenn bereits ein anderes Bluetooth-Gerät verbunden ist:
 drücken, **OPTIONEN** auswählen, **Bluetooth-Verbindung** auswählen und dann  **Suchen** berühren.
 Wenn derzeit kein Bluetooth-Gerät verbunden ist:
 und dann **Bluetooth-Suche** drücken.
 Es wird nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe gesucht.
3. In der Liste das Bluetooth-Gerät auswählen, das gekoppelt werden soll.
4. Den Kopplungsvorgang bestätigen:
 - Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird:

Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.

- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird:

Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben.

Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

5. Die gewünschten Funktionen für das gekoppelte Smartphone aktivieren und die Einstellungen bestätigen. Diese Bluetooth-Profileinstellungen können später jederzeit geändert werden (siehe unten).

Das Infotainment System und das Gerät werden gekoppelt.

6. Das Telefonbuch wird automatisch in das Infotainment System heruntergeladen. Bei einigen Mobiltelefonen muss dem Infotainment System Zugriff auf das

Telefonbuch gewährt werden. Falls erforderlich, bestätigen Sie die Meldungen am Bluetooth-Gerät.


Falls diese Funktion vom Bluetooth-Gerät nicht unterstützt wird, wird eine Meldung angezeigt.

Bedienung gekoppelter Geräte

 drücken, **OPTIONEN** und dann **Bluetooth-Verbindung** auswählen.


Eine Liste aller gekoppelten Geräte wird angezeigt.

Bluetooth-Profileinstellungen ändern

Neben dem gewünschten gekoppelten Gerät  berühren.


Die Profileinstellungen wie gewünscht aktivieren oder deaktivieren und die Einstellungen bestätigen.

Gekoppeltes Gerät verbinden

Gekoppelte, aber nicht verbundene Geräte sind mit  gekennzeichnet.



Zum Verbinden eines Geräts das gewünschte Gerät auswählen.


Verbindung mit einem Gerät trennen

Das aktuell verbundene Gerät ist mit  gekennzeichnet.

Zum Trennen des Geräts das verbundene Gerät auswählen.

Gekoppeltes Gerät löschen

Oben rechts im Display  berühren, um ein -Symbol neben jedem gekoppelten Gerät anzuzeigen.

 neben dem zu löschenden Bluetooth-Gerät berühren und die daraufhin angezeigte Meldung bestätigen.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung besteht, lassen sich viele Funktionen Ihres Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

Hinweis

Im Freisprechmodus kann das Mobiltelefon weiterhin genutzt werden, z. B. um einen Anruf anzunehmen oder die Lautstärke anzupassen.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dieser Vorgang kann je nach Mobiltelefon und dem zu übertragenden Datenvolumen eine Weile dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis

Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

Telefon-Hauptmenü

Zum Öffnen des Telefon-Hauptmenüs  drücken.

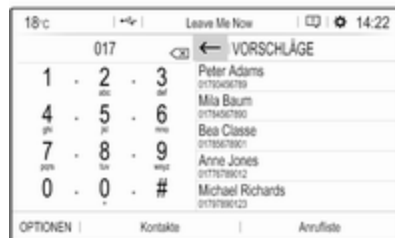
**Hinweis**

Das Telefon-Hauptmenü ist nur verfügbar, wenn ein Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment-System verbunden ist. Ausführliche Beschreibung ⇨ 50.

Viele Funktionen des Mobiltelefons lassen sich nun über das Telefon-Hauptmenü (und die dazugehörigen Untermenüs) sowie die Telefon-Bedienelemente am Lenkrad steuern.

Einen Anruf tätigen**Rufnummer eingeben**

Über das Tastenfeld im Telefon-Hauptmenü eine Rufnummer eingeben.



Mit der Eingabe von Ziffern werden übereinstimmende Einträge aus der Kontaktliste in alphabetischer Reihenfolge angezeigt.

Den gewünschten Listeneintrag berühren, um einen Anruf zu tätigen.

Kontaktliste verwenden

Die Kontaktliste enthält alle Telefonbucheinträge des verbundenen Bluetooth-Geräts und alle Kontakte des Navigationssystems.

Kontakte und dann den gewünschten Listentyp auswählen.



Kontakte suchen

Die Kontakte sind nach dem Vornamen oder nach dem Nachnamen sortiert. Um die Sortierung zu ändern, berühren.

Um durch die Liste zu blättern, einen Buchstaben, oder in der Bildlaufleiste berühren.

Um einen Kontakt über die Tastatur zu suchen, **Suchen** berühren.

Kontakt ändern oder löschen

neben dem Kontakt und dann die gewünschte Option auswählen.

Foto zum Kontakt hinzufügen:

Ein USB-Gerät, auf dem das gewünschte Foto gespeichert ist, an den USB-Anschluss 28 anschließen, den Fotorahmen berühren und dann das gewünschte Foto auswählen.

Die Auswahl bestätigen, um das ausgewählte Foto in das System zu übertragen.

Mit Ruflisten arbeiten

Alle eingehenden, ausgehenden und verpassten Anrufe werden gespeichert.

Anrufliste und dann die gewünschte Liste auswählen.

Den gewünschten Listeneintrag auswählen, um einen Anruf zu tätigen.

Eingehender Anruf

Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. Radio oder USB) aktiv ist, wird diese Audioquelle bis zum Ende des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Eine Meldung mit der Telefonnummer oder dem Namen des Anrufers wird angezeigt.



Zum Annehmen des Anrufs berühren.

Zum Ablehnen des Anrufs berühren.

Zum Halten des Anrufs **||** berühren.
Zum Fortsetzen des Anrufs **▶** berühren.

Während des eingehenden Anrufs wird das folgende Menü angezeigt.



Um das Mikrofon des Infotainment Systems stummzuschalten, **Mikro AUS** berühren.

Um das Gespräch auf dem Mobiltelefon fortzusetzen (privater Modus), **Privat** berühren. Um das Gespräch über das Infotainment System fortzusetzen, **Privat** berühren.

Hinweis

Bei Verlassen des Fahrzeugs während eines Telefongesprächs im Privatmodus bleibt das Infotainment-System möglicherweise einschaltet, bis der Bluetooth-Empfangsbereich des Infotainment-Systems verlassen wurde.

Eingehende Anrufe immer halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann die Mobiltelefonfunktion alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zum Aktivieren dieser Funktion **OPTIONEN**, **Sicherheit** und dann **Automatisches Halten** auswählen.

Kurznachrichten

Verschiedene Schnellnachrichten können über das Infotainment System an die Kontakte gesendet werden.

OPTIONEN und dann **Kurznachrichten** auswählen, um eine Liste der Schnellnachrichten nach Kategorie sortiert anzuzeigen.

Um eine Schnellnachricht zu senden, die entsprechende Nachricht auswählen und dann den Kontakt wählen.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifische Einbauanleitung und die Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden. Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren
- Maximale Sendeleistung von 10 W
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne oder Gerätehalter und Möglichkeiten zur Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 W beraten.

Der Betrieb einer Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS darf nur erfolgen, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei 2 W für GSM 900 oder 1 W für die anderen Frequenzbereiche liegt.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A	
Adressbuch.....	38
Allgemeine Informationen....	28,
	33, 46, 49
Bluetooth.....	28
DAB.....	26
Infotainment-System.....	6
Mobiltelefone.....	49
Navigation.....	33
Smartphone-Apps.....	28
USB.....	28
Anrufen	
Ankommender Anruf.....	51
Einen Anruf tätigen.....	51
Funktionen während des	
Gesprächs.....	51
Klingelton.....	51
Anzeige-Einstellungen.....	31
Audio abspielen.....	29
Audiodateien.....	28
AUX-Eingang.....	29
B	
Balance.....	18
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	8
Lenkrad.....	8
Bedienelementeübersicht.....	8
Bedienung.....	51
Externe Geräte.....	28
Menü.....	15
Mobiltelefone.....	51
Navigationssystem.....	34
Radio.....	23
Benutzung.....	11, 23, 34, 47
Bilddateien.....	28
Bilder anzeigen.....	31
Bluetooth	
Allgemeine Informationen.....	28
Bluetooth-Musikmenü.....	29
Bluetooth-Verbindung.....	50
Gerät verbinden.....	28
Koppeln.....	50
Mobiltelefone.....	51
Bluetooth-Musik aktivieren.....	29
Bluetooth-Verbindung.....	50
D	
DAB	
UKW-DAB-Verknüpfung.....	26
Dateiformate.....	28
Audiodateien.....	28
Bilddateien.....	28
Datum	
anpassen.....	20
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	19
Diebstahlschutz.....	7
Digital Audio Broadcasting.....	26

Display	
Helligkeit anpassen.....	20
Sprache ändern.....	20
Displaysprache ändern.....	20

E

Equalizer.....	18
----------------	----

F

Fader.....	18
------------	----

G

Grundsätzliche Bedienung.....	15
-------------------------------	----

I

Infotainment-Bedienfeld.....	8
Infotainment System einschalten.	11

K

Karten.....	34
Klangeinstellungen.....	18
Klingelton.....	51
Klingeltonlautstärke.....	19
Kontakte.....	38, 51
Koppeln.....	50

L

Lautstärke	
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	19
Geschwindigkeitsabhängige	
Lautstärkenanpassung.....	19

Klingeltonlautstärke.....	19
Lautstärke einstellen.....	11
Sprachausgabe.....	19
Stummschaltung.....	11
Tastenton.....	19
Lautstärke der Sprachausgabe... ..	19
Lautstärkeeinstellungen.....	19
Liste der Abbiegungen.....	43

M

Menübedienung.....	15
Mobiltelefon aktivieren.....	51
Mobiltelefone	
Allgemeine Informationen.....	49
Ankommender Anruf.....	51
Bluetooth.....	49
Bluetooth-Verbindung.....	50
Funktionen während des	
Gesprächs.....	51
Kontakte.....	51
Ruflisten.....	51
Rufnummer eingeben.....	51
Telefon-Hauptmenü.....	51
Telefonbuch.....	51
Mobiltelefone und Funkgeräte	54
Mobiltelefonprojektion.....	31

N

Navigation	
Aktueller Standort.....	34
Kartenaktualisierung.....	33

Kartenausschnitt.....	34
Kartenhandhabung.....	34
Kontakte.....	38
Letzte Ziele.....	38
Liste der Abbiegungen.....	43
Route mit Wegpunkten.....	38
TMC-Sender.....	33, 43
Verkehrereignisse.....	43
Zieleingabe.....	38
Zielführung.....	43
Navigationssystem aktivieren.....	34

P

Persönliche Einstellungen.....	20
Profileinstellungen.....	20

R

Radio	
Aktivierung.....	23
DAB-Ansagen.....	26
Digital Audio Broadcasting	
(DAB).....	26
Konfigurieren von DAB.....	26
Radio Data System (RDS).....	25
RDS konfigurieren.....	25
Regional.....	25
Regionalisierung.....	25
Sender aufrufen.....	23
Sender einstellen.....	23
Sender speichern.....	23
Sendersuche.....	23

Verwendungszweck.....	23
Voreinstellungen.....	23
Wellenbereich wählen.....	23
Radio aktivieren.....	23
Radio Data System	25
RDS.....	25
Regional.....	25
Regionalisierung.....	25
Route mit Wegpunkten.....	38
Ruflisten.....	51

S

Sender aufrufen.....	23
Sender speichern.....	23
Smartphone.....	28
Mobiltelefonprojektion.....	31
Smartphone-Apps nutzen.....	31
Software aktualisieren.....	20
Sonderziele.....	38
Sprachführung.....	34
Sprachsteuerung.....	46
Standardmäßige	
Werkseinstellungen.....	20
Stummschaltung.....	11
Systemeinstellungen.....	20

T

Tastenton.....	19
Telefonbuch.....	51
TMC-Sender.....	33

U

Uhrzeit	
anpassen.....	20
Uhrzeit und Datum einstellen.....	20

USB

Allgemeine Informationen.....	28
Gerät verbinden.....	28
USB-Audiomenü.....	29
USB-Bildmenü.....	31
USB-Audio aktivieren.....	29
USB-Bild aktivieren.....	31

V

Verkehrereignisse.....	43
Verwendungszweck	
Bluetooth.....	28
Menü.....	15
Mobiltelefone.....	51
Navigationssystem.....	34
Radio.....	23
USB.....	28
Voreinstellungen	
Sender aufrufen.....	23
Sender speichern.....	23

W

Wellenbereichsauswahl.....	23
----------------------------	----

Z

Zieleingabe	38
Zielführung	43

Multimedia

Einführung	60
Grundsätzliche Bedienung	68
Radio	74
Externe Geräte	78
Sprachsteuerung	82
Mobiltelefon	85
Stichwortverzeichnis	92

Einführung

Allgemeine Informationen	60
Diebstahlschutz	61
Bedienelementeübersicht	62
Benutzung	65

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Hinweis

Das Infotainment System enthält Drittanbieter-Software. Hinweise, Lizenzen und andere Informationen zu dieser Software sind auf <http://www.psa-peugeot-citroen.com/oss> verfügbar.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Beim Fahren stets auf Sicherheit achten. Das Infotainment System nur bedienen, wenn die Verkehrsbedingungen eine sichere Verwendung zulassen.

Zur Gewährleistung der Sicherheit ist es unter Umständen angemessen, vor der Bedienung des Infotainment Systems das Fahrzeug anzuhalten.

Warnung

Die Verwendung einer Navigations-App entbindet den Fahrer nicht von seiner Verantwortung für eine korrekte, aufmerksame Haltung im Straßenverkehr. Immer die geltenden Verkehrsregeln einhalten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

Diebstahlschutz

Das Infotainment System ist mit einem elektronischen Sicherheitssystem zur Diebstahlabschreckung ausgestattet.



Das Infotainment System funktioniert deshalb ausschließlich in Ihrem Fahrzeug und ist für einen Dieb wertlos.

Bedienelementeübersicht

Bedienfeld





1	 65 Wenn ausgeschaltet: System einschalten Wenn eingeschaltet: System stummschalten Drehen: Lautstärke einstellen
2	 Navigations-App anzeigen, wenn Mobiltelefon-Projektion aktiv ist 81
3	 Audiomenü öffnen: Radio 74 Externe Geräte (USB, Bluetooth) 78
4	 Menü der Fahrzeugein- stellungen öffnen, siehe Betriebsanleitung
5	 Einstellungsmenü öffnen 68

6	 Menü für Bildfunktion öffnen 80
7	 Mobiltelefonmenü öffnen 87 Telefonprojektionsbild- schirm anzeigen, wenn die Telefonprojektion aktiv ist 81

Fernbedienung am Lenkrad



- 1 
 - Zwischen den Menüs im
Fahrerinfodisplay wechseln
- 2 +
 - Lautstärke erhöhen
- 3 
 - Audio stummschalten
- 4 -
 - Lautstärke senken



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 SRC

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

3 ☎

Sprachsteuerung
aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-
Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den Audioquellen wechseln bzw. bei angeschlossenem Mobiltelefon das Telefonmenü öffnen

Benutzung


Bedienelemente

Das Infotainment System wird über Funktionstasten, einen Touchscreen und Menüs auf dem Bildschirm bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ↷ 62
- den Touchscreen ↷ 68
- die Audio-Bedienelemente am Lenkrad ↷ 62
- Sprachsteuerung ↷ 82


Infotainment-System ein- oder ausschalten

 drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.


Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.

Abschaltautomatik

Wurde das Infotainment System bei ausgeschalteter Zündung mit  eingeschaltet, wird es automatisch wieder ausgeschaltet, sobald der ECO-Modus aktiv ist.

Lautstärke einstellen


 drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.


Mit Einschalten des Infotainment Systems wird die zuletzt eingestellte Lautstärke gewählt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter automatischer Lautstärkeanhebung ↷ 71 wird die Lautstärke zum Ausgleich von Abroll- und Windgeräuschen während der Fahrt automatisch angepasst.

Stummschaltung

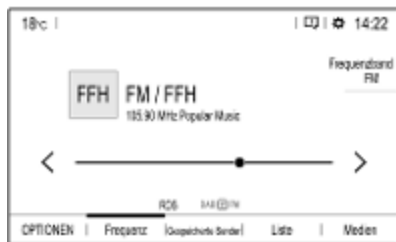
Drücken Sie auf , um das Infotainment System stummzuschalten.

Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken. Die zuletzt eingestellte Lautstärke wird wieder aktiviert.

Betriebsmodi

Audiomedien

🎵 drücken, um das Hauptmenü des zuletzt ausgewählten Audiomodus anzuzeigen.



Medienquelle ändern

Medien auswählen, um das Menü zur Medienquellenauswahl anzuzeigen.

Hinweis

Ausführliche Beschreibung der Menübedienung über den Touchscreen ↪ 68.

Die gewünschte Medienquelle auswählen.

Ausführliche Beschreibung:

- Radiofunktionen ↪ 74
- Externe Geräte ↪ 79

Mobiltelefone

Vor Verwendung der Telefonfunktion muss eine Verbindung zwischen dem Infotainment System und dem Mobiltelefon hergestellt werden.

Ausführliche Beschreibung zum Vorbereiten und Erstellen einer Bluetooth-Verbindung zwischen dem Infotainment System und einem Mobiltelefon ↪ 85.

Bei verbundenem Mobiltelefon 📞 drücken, um das Hauptmenü der Mobiltelefonfunktion zu öffnen.



Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System ↪ 87.

Apps

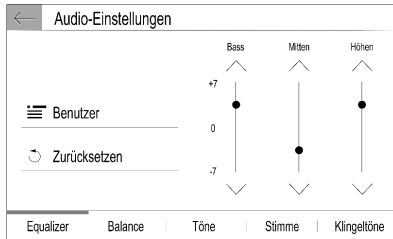
Um auf einem Smartphone installierte Apps über das Display des Infotainment Systems anzeigen zu können, muss das Smartphone zunächst verbunden werden.

📱 drücken und **Apple CarPlay** oder **Android Auto** berühren. Ein Menü mit den verfügbaren Apps wird angezeigt.

Ausführliche Beschreibung ↪ 81.

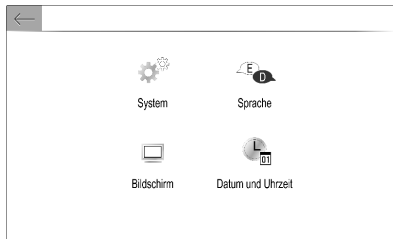
Einstellungen

🎵 drücken und dann **OPTIONEN** und anschließend **Audio-Einstellungen** auswählen, um das entsprechende Menü anzuzeigen.



Ausführliche Beschreibung ↗ 68.

⚙️ drücken, um ein Menü für verschiedene systembezogene Einstellungen anzuzeigen.



Ausführliche Beschreibung ↗ 68.

Fahrzeugeinstellungen

🚗 auswählen, um ein Menü für verschiedene fahrzeugbezogene Einstellungen zu öffnen.

Die Fahrzeugeinstellungen sind in der Betriebsanleitung beschrieben.

Einstellungen

Das **Einstellungen** bietet schnellen Zugriff auf die folgenden Einstellungen:

- dunkler Bildschirm
- Helligkeit
- Profile
- Systemkonfiguration
- Datenschutzeinstellungen

Die oberste Bildschirmzeile berühren, um das **Einstellungen** anzuzeigen.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung	68
Klangeinstellungen	70
Lautstärkeeinstellungen	71
Systemeinstellungen	71

Grundsätzliche Bedienung

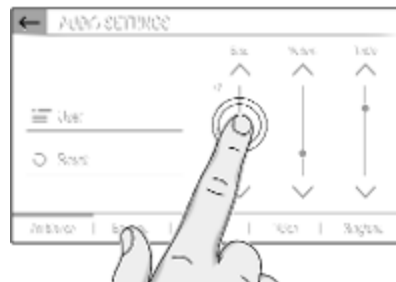
Der Bildschirm des Infotainment-Systems ist berührungsempfindlich, sodass Sie die in den Menüs angezeigten Bedienelemente direkt mit den Fingern steuern können.

Achtung

Keine spitzen oder harten Gegenstände wie Kugelschreiber, Stifte o.ä. zur Bedienung des Touchscreens verwenden.

Menübedienung

Eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt auswählen oder aktivieren



Berühren Sie eine Schaltfläche oder einen Menüpunkt.

Daraufhin wird entweder die entsprechende Systemfunktion aktiviert, eine Meldung angezeigt oder ein Untermenü mit weiteren Optionen aufgerufen.

Schaltflächen ←, ✕ und ✓/OK

Bei der Navigation in Menüs ← oder ✕ in einem beliebigen Untermenü berühren, um zur nächsthöheren Menüebene zurückzukehren.

Wenn die Schaltfläche ← oder ✕ nicht angezeigt wird, ist die oberste Ebene des jeweiligen Menüs erreicht.

Auf bestimmten Bildschirmseiten muss nach der Auswahl von Menüelementen oder nach dem Ändern von Einstellungen zum Bestätigen ✓/OK berührt werden. Anderenfalls gehen alle vorgenommenen Änderungen verloren.

In Listen blättern

Wenn nicht alle Elemente auf dem Bildschirm angezeigt werden können, muss ein Bildlauf durch die Liste ausgeführt werden.

Zum Durchblättern einer Liste mit Menüeinträgen stehen folgende Methoden zur Verfügung:

- Einen Finger an einer beliebigen Stelle auf dem Bildschirm positionieren und nach oben oder unten streichen.

Hinweis

Der Druck muss konstant sein und der Finger muss mit gleichmäßiger Geschwindigkeit bewegt werden.

- ^ oder v oben/unten an der Bildlaufleiste berühren.
- Einen beliebigen Punkt der Bildlaufleiste berühren.
- Schieben Sie den Schieberegler der Bildlaufleiste mit dem Finger nach oben/unten.

Listen aktualisieren

↻ berühren, um Listen manuell zu aktualisieren, zum Beispiel die Senderliste.

Eingabefelder und Tastaturen

Eingabefelder sind mit ✎ gekennzeichnet.

Das Eingabefeld berühren, um eine Tastatur für die Text- oder Zifferneingabe zu öffnen.

Je nach aktiver Anwendung oder Funktion werden verschiedene Tastaturen angezeigt.

Tastaturen für die Texteingabe


Tastaturen für die Texteingabe können verschiedene Eingabefelder enthalten. Ein Feld berühren, um es für die Texteingabe zu aktivieren.


Zur Eingabe eines Zeichens berühren Sie die entsprechende Bildschirmtaste. Die Zeicheneingabe erfolgt mit dem Loslassen der Taste.

Eine Buchstaben-Bildschirmtaste länger berühren, um die verknüpften Buchstaben in einem Popup-Menü anzuzeigen. Loslassen und dann den gewünschten Buchstaben wählen.

Um zur Symboltastatur zu wechseln, 0..# berühren.

Um zur Buchstabentastatur zurückzukehren oder zwischen Groß- und Kleinbuchstaben zu wechseln, **Aa** berühren.

Um zwischen normaler und alphabetischer Anordnung der Buchstaben auf der Buchstabentastatur zu wechseln,  berühren.

Um das zuletzt eingegebene Zeichen oder Symbol zu löschen,  berühren.

Einstellungen anpassen

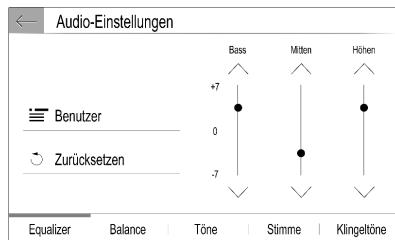


Zum Anpassen einer Einstellung wie der im Beispiel gezeigten stehen die folgenden Möglichkeiten zur Auswahl:

- Drücken Sie auf **<** oder **>**.
- Eine beliebige Stelle der Linie berühren.
- Den Schieberegler mit dem Finger verschieben.

Klangeinstellungen

 drücken, **OPTIONEN** und dann **Audio-Einstellungen** auswählen.



Es stehen verschiedene vordefinierte Einstellungen zur Optimierung des Klangs für einen bestimmten Musikstil (z. B. **Pop-Rock** oder **Klassik**) zur Verfügung.

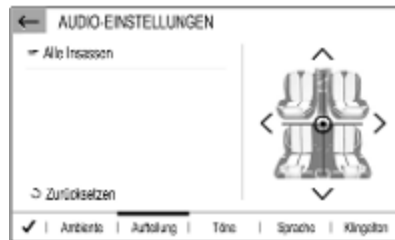
Um den Klang individuell anzupassen, **Benutzer** auswählen. Die Einstellungen wie gewünscht ändern.

Hinweis

Änderungen an Voreinstellungen wie **Pop-Rock** werden in die Einstellung **Benutzer** übernommen.

Balance und Fader

Die Registerkarte **Balance** auswählen.




Es stehen verschiedene vordefinierte Einstellungen zur Anpassung der Lautstärkeverteilung im Fahrzeug zur Verfügung (z. B. **Alle Insassen** oder **Nur vorne**).

Um die aktuelle Einstellung wie z. B. **Alle Insassen** zu ändern, diese Einstellung auswählen und dann in der angezeigten Liste die gewünschte neue Einstellung auswählen.

Die vordefinierten Einstellungen können individuell angepasst werden.

Um den Punkt im Fahrgastraum festzulegen, an dem die Lautstärke am höchsten sein soll, den Cursor auf der Abbildung rechts im Display an den gewünschten Punkt bewegen.

Um zu den Werkseinstellungen zurückzukehren,  auswählen.

Lautstärkeeinstellungen

 drücken, **OPTIONEN** und dann **Audio-Einstellungen** auswählen. Dann die Registerkarte **Töne** auswählen.

Akustische Berührungsrückmeldung

Wenn das akustische Feedback aktiviert ist, wird bei jedem Berühren einer Schaltfläche oder eines Menüpunktes ein Piepton ausgegeben.

Zum Anpassen des Tastentons **Tasten-Töne** aktivieren und dann die Einstellung anpassen.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Aktivieren oder deaktivieren Sie **Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeregelung**.

Wenn die Funktion aktiviert ist, wird die Lautstärke des Infotainment Systems automatisch angepasst, um die Fahrt- und Windgeräusche während der Fahrt zu kompensieren.

Sprachausgabe

Die Registerkarte **Stimme** auswählen.

Die Lautstärke für alle Sprachausgaben des Systems anpassen.

Klingelton

Die Registerkarte **Klingeltöne** auswählen.

Klingeltonlautstärke für eingehende Anrufe anpassen.

Systemeinstellungen

 drücken.



Systemkonfiguration

System auswählen, um grundlegende Systemeinstellungen zu konfigurieren. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen.
- Systemkonfiguration auf Werkeinstellungen zurücksetzen.
- Installierte Softwareversion aktualisieren.

Displaysprache ändern

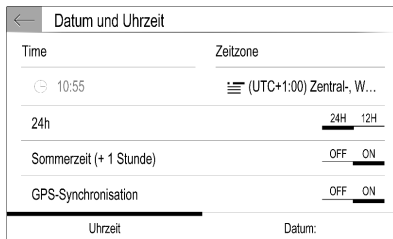
Um die Sprache der Menütexe anzupassen, **Sprache** und dann die gewünschte Sprache auswählen.

Hinweis

Wird die ausgewählte Anzeigesprache von der integrierten Sprachsteuerung unterstützt, wird deren Sprache entsprechend angepasst. Andernfalls ist die eingebettete Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Uhrzeit und Datum einstellen

Datum und Uhrzeit wählen.



Formate für Uhrzeit und Datum ändern

Zum Ändern des Uhrzeit- und Datumsformats die entsprechenden Registerkarten auswählen und dann die gewünschten Formate auswählen.

Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Die Registerkarte **Uhrzeit** auswählen.

GPS-Synchronisation auf **OFF** einstellen und dann das Feld **Uhrzeit** auswählen, um die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

Die Registerkarte **Datum**: auswählen und dann das gewünschte Datumsformat auswählen.

Bildschirm anpassen

Bildschirmkonfig. wählen.

Blätterfunktion

Die Registerkarte **Animation** auswählen.

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Automatisches Scrollen von Text** aktivieren.

Wenn **Automatisches Scrollen von Text** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Helligkeit auswählen und die Helligkeit des Bildschirms auf die gewünschte Stufe einstellen.

Persönliche Einstellungen speichern

Um die Profileinstellungen zu öffnen, die oberste Bildschirmzeile berühren und **Profile** auswählen.



In einem persönlichen Profil können zahlreiche Einstellungen gespeichert werden. Dies kann beispielsweise die aktuellen Klangeinstellungen, alle gespeicherten Radiosender und ein Telefonbuch umfassen.

Wenn das Fahrzeug von mehreren Fahrern verwendet wird, können so jederzeit die persönlichen Einstellungen aus dem Profil geladen werden.

Es können bis zu drei persönliche Profile gespeichert werden.

Zusätzlich gibt es ein **Gemeins. Profil**. Alle vorgenommenen Einstellungen werden automatisch in

diesem Profil gespeichert. Wenn kein persönliches Profil aktiviert ist, ist das Profil **Gemeins. Profil** aktiv.

Persönliches Profil speichern

Nachdem alle persönlichen Einstellungen festgelegt wurden:

Eine der Registerkarten für ein persönliches Profil auswählen.

Das Eingabefeld  auswählen und den gewünschten Namen für das persönliche Profil eingeben.

Abschließend die Eingaben bestätigen, um sie im persönlichen Profil zu speichern.

Persönliches Profil aktivieren

Die oberste Bildschirmzeile berühren, **Profile** auswählen und dann die Registerkarte mit dem Namen Ihres persönlichen Profils auswählen.

Gemeins. Profil aktivieren

Wenn bereits ein persönliches Profil aktiviert ist:

Zur Registerkarte **Gemeins. Profil** wechseln und **Profil aktivieren** auswählen.

Persönliches Profil zurücksetzen

Ein persönliches Profil kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Das gewünschte Profil aktivieren und dann **Das Profil reinitialisieren** auswählen.

Gemeins. Profil zurücksetzen

Das Profil **Gemeins. Profil** kann jederzeit auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt werden.

Gemeins. Profil und dann **Gemeinsames Profil zurücksetzen** auswählen.

Radio

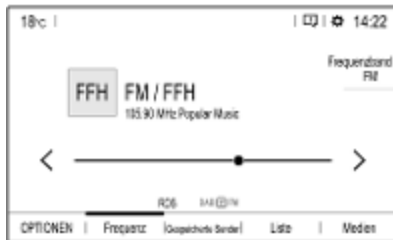
Benutzung	74
Radio Data System	75
Digital Audio Broadcasting	76

Benutzung

Radio aktivieren

🎵 drücken. Das zuletzt ausgewählte Audiohauptmenü wird angezeigt.

Wenn das Radiohauptmenü nicht aktiv ist, **QUELLEN** und dann **Radio** auswählen.



Der zuletzt gespielte Sender wird empfangen.

Wellenbereich wählen

OPTIONEN auswählen und wiederholt **☉** berühren, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

Kurz **<** oder **>** berühren, um den vorigen oder nächsten empfangbaren Sender wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

< oder **>** drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Senderlisten


In den Senderlisten stehen alle empfangbaren Radiosender im aktuellen Empfangsbereich zur Auswahl.

Zum Anzeigen der Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs **Liste** auswählen.

Wählen Sie den gewünschten Sender aus.

Senderlisten aktualisieren

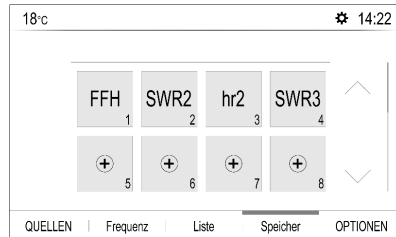
Wenn die in der Senderliste eines Wellenbereichs gespeicherten Sender nicht mehr empfangen werden können, muss die Senderliste aktualisiert werden.

Um eine Aktualisierung des zurzeit aktiven Wellenbereichs zu starten,  auswählen.

Bevorzugte Sender speichern

Bis zu 24 Sender beliebiger Wellenbereiche können als bevorzugte Sender in der Liste **Speicher** gespeichert werden.


Speicher auswählen, um die Speicherschaltflächen anzuzeigen.





Aktuell eingestellten Sender speichern

Die gewünschte Schaltfläche in der Liste **Speicher** einige Sekunden lang berühren. Die entsprechende Frequenz bzw. der Sendername wird auf der Schaltfläche angezeigt.

Wenn auf einer Schaltfläche bereits ein Sender gespeichert ist, wird dieser Sender durch den neuen Sender ersetzt.

Alternativ  **Mem** im Radiohauptmenü berühren, um den zurzeit aktiven Sender zu speichern.

Sender einer Senderliste speichern
OPTIONEN und dann den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Um einen Sender aus der Senderliste zu speichern, kurz  neben dem gewünschten Sender berühren. Der Sender wird gespeichert und die Nummer der Senderspeichertaste wird angezeigt. Um einen Sender zu löschen, erneut  berühren.

Alternativ den Sendernamen berühren und halten, bis der Sender gespeichert wird. Um einen Sender zu löschen, den Namen des Senders

erneut berühren und halten, bis eine entsprechende Meldung angezeigt wird.

Sender aufrufen

Im Radiohauptmenü **Speicher** auswählen und dann kurz die Speicherschaltfläche des gewünschten Senders berühren.

Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service der UKW-Sender, der das Finden des gewünschten Senders und seinen störungsfreien Empfang wesentlich erleichtert.

Vorteile von RDS

- Auf dem Display wird statt der Frequenz der Programmname des eingestellten Senders angezeigt.
- Während der Sendersuche stellt das Infotainment System ausschließlich RDS-Sender ein.

- Das Infotainment System stellt mittels AF (Alternative Frequenz) stets die am besten zu empfangende Sendefrequenz des eingestellten Senders ein.
- Das Infotainment System zeigt abhängig vom empfangenen Sender Radiotext an, der z. B. Informationen zum aktuellen Programm umfassen kann.

RDS aktivieren

Im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und **RDS** aktivieren.

Wenn **RDS** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **RDS** angezeigt.

Radiotext

Wenn RDS aktiviert ist, werden unter dem Programmnamen Informationen zum derzeit gesendeten Radioprogramm oder Titel angezeigt.

Um die Informationen anzuzeigen bzw. auszublenden, zum Menü **OPTIONEN** wechseln und **Informationen** aktivieren bzw. deaktivieren.

Verkehrsfunkdurchsagen

Viele RDS-Sender übertragen Verkehrsnachrichten. Wenn Verkehrsdurchsagen aktiviert sind, wird die Radio- und Medienwiedergabe für die Dauer der Verkehrsdurchsagen unterbrochen.

Um die Verkehrsdurchsagen zu aktivieren, zum Menü **OPTIONEN** wechseln und **TA** aktivieren.

Wenn **TA** aktiviert ist, wird in der unteren Zeile des Radiohauptmenüs **TA** angezeigt.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einem einzigen Ensemble gesendet werden.

- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an anderen Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.
 - Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
 - Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe unangenehmer Geräusche zu vermeiden.
- Falls das DAB-Signal zu schwach ist, um vom Empfänger aufgefangen zu werden, wird der Empfang vollständig unterbrochen. Dies kann durch Aktivierung der automatischen DAB-FM-Umschaltung verhindert werden. Siehe unten.

- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.
- Wenn der DAB-Empfang aktiviert ist, bleibt der FM-Tuner des Infotainment Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den FM-Sendern mit dem besten Empfang. Wenn **Verkehrsmeldung** ⇨ 75 aktiviert ist, werden Verkehrsdurchsagen des FM-Senders mit dem besten Empfang ausgegeben. **Verkehrsmeldung** deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsdurchsagen unterbrochen werden soll.

UKW-DAB-Verknüpfung

Mit dieser Funktion kann von einem UKW-Sender zum entsprechenden DAB-Sender und umgekehrt gewechselt werden.

Der Wechsel von UKW zu DAB erfolgt, sobald ein entsprechender DAB-Sender verfügbar ist. Es empfiehlt sich daher, bevorzugte Sender als DAB-Sender zu speichern, um ein häufiges Umschalten zu vermeiden.

Der Wechsel von DAB zu UKW erfolgt nur, wenn das Signal für den Empfänger zu schwach ist.

Aktivierung

Voraussetzung zur Aktivierung der UKW-DAB-Verknüpfung ist die Aktivierung von **RDS**.

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu aktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** aktivieren.

Bei aktivierter UKW-DAB-Verknüpfung wird das folgende Symbol angezeigt:



Ausschalten

Um die UKW-DAB-Verknüpfung zu deaktivieren, im Radiohauptmenü **OPTIONEN** auswählen und dann **FM-DAB** deaktivieren.

Die UKW-DAB-Verknüpfung wird automatisch deaktiviert, wenn **RDS** deaktiviert wird.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen	78
Audio abspielen	79
Bilder anzeigen	80
Smartphone-Apps nutzen	81

Allgemeine Informationen

Ein USB-Anschluss befindet sich in der Mittelkonsole.

Achtung

Zum Schutz des Systems kein USB-Hub verwenden.

Hinweis

Die USB-Anschlüsse müssen immer sauber und trocken gehalten werden.

USB-Anschlüsse

An diesen USB-Anschluss lassen sich MP3-Player, USB-Geräte, SD-Karten (über USB-Stecker / -Adapter) und Smartphones anschließen.

Das Infotainment System kann auf dem USB-Speichergerät gespeicherte Audiodateien oder Bilddateien wiedergeben bzw. anzeigen.

Beim Verbinden mit einem USB-Anschluss können verschiedene Funktionen der oben angeführten Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt.

Gerät an- / abschließen

Eines der oben genannten Geräte am USB-Anschluss anschließen.

Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel. Die Musikfunktion wird automatisch gestartet.

Hinweis

Beim Anschließen eines unlesbaren USB-Geräts erscheint eine entsprechende Fehlermeldung und das Infotainment-System wechselt automatisch zur vorherigen Funktion.

Zum Trennen eines USB-Geräts zunächst eine andere Funktion auswählen und dann das USB-Gerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Bluetooth-Audio-Streaming

Mit der Streaming-Funktion kann auf dem Smartphone gespeicherte Musik über das Audiosystem des Fahrzeugs wiedergegeben werden.

Detaillierte Beschreibung zum Herstellen einer Bluetooth-Verbindung: ↗ 86.

Wenn die Audiowiedergabe nicht automatisch startet, muss die Wiedergabe unter Umständen auf dem Smartphone gestartet werden.

Zuerst die Lautstärke auf dem Smartphone einstellen (auf eine hohe Stufe). Dann die Lautstärke am Infotainment System einstellen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Dateiformate.


Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB oder Bluetooth

Musikfunktion aktivieren

USB- oder Bluetooth-Gerät verbinden ↗ 78.



Wenn das Gerät bereits verbunden ist, aber noch keine auf dem Gerät gespeicherten Musikdateien wiedergegeben werden:


 drücken, **Medien** auswählen und dann die entsprechende Quelle auswählen.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.



Wiedergabefunktionen

Wiedergabe unterbrechen und fortsetzen



Berühren Sie , um die Wiedergabe zu unterbrechen. Die Schaltfläche ändert sich in .

Berühren Sie , um die Wiedergabe fortzusetzen.

Vorigen oder nächsten Titel wiedergeben

Drücken Sie auf  oder .


Schnelles Vor- und Zurückspulen


Berühren Sie mehrere Sekunden lang  oder . Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Alternativ dazu können Sie den Schieberegler, der die aktuelle Position anzeigt, nach links oder rechts schieben.


Zufallswiedergabe

OPTIONEN auswählen und das Symbol **Zufall** wiederholt berühren:

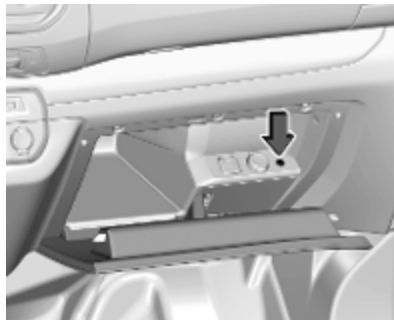
: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) in zufälliger Reihenfolge wiedergeben.

: Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben.

Titel wiederholen

OPTIONEN auswählen und das Symbol **Wiederholen**  wiederholt berühren, um eine der folgenden Optionen auszuwählen:

- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) wiederholen
- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) einmal wiederholen
- Titel der aktuell ausgewählten Liste (Album, Interpret usw.) im normalen Wiedergabemodus wiedergeben

Audiowiedergabe über AUX-Eingang

Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Bilder anzeigen

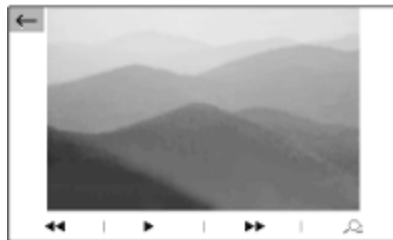
Das System bietet die Möglichkeit, auf einem USB-Gerät gespeicherte Bilder anzuzeigen.

Bildbetrachter aktivieren

USB-Gerät anschließen ⇨ 78.

Wenn das Gerät bereits angeschlossen, der Bildbetrachter aber nicht aktiv ist:

  drücken, **Menü Fotos** auswählen und dann den gewünschten Ordner und das gewünschte Bild auswählen.



Den Bildschirm berühren, um die Menüleiste anzuzeigen.

Vorheriges oder nächstes Bild anzeigen

Drücken Sie auf ◀◀ oder ▶▶.

Diashow starten oder beenden

Wählen Sie ▶ aus, um die auf dem USB-Gerät gespeicherten Bilder als Diashow anzuzeigen.

|| berühren, um die Diashow zu beenden.

Smartphone-Apps nutzen

Mobiltelefonprojektion

Die Mobiltelefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto zeigen ausgewählte Apps des Smartphones auf dem Info-Display an und können direkt über die Infotainment-Bedienelemente bedient werden.

Beim Gerätehersteller überprüfen, ob diese Funktion mit Ihrem Smartphone kompatibel ist und ob die Anwendung in dem Land verfügbar ist, in dem Sie sich gerade aufhalten.

Vorbereitung des Smartphones

iPhone®: Sicherstellen, dass Siri® auf dem Mobiltelefon aktiviert ist.

Android-Mobiltelefon: Die App Android Auto aus dem Google Play™ Store auf das Mobiltelefon herunterladen.

Das Smartphone anschließen iPhone

Das Mobiltelefon an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 78.

Wenn das Mobiltelefon bereits über Bluetooth verbunden ist, wird diese Bluetooth-Verbindung beim Verbinden über den USB-Anschluss und Starten von Apple CarPlay getrennt. Nach dem Trennen der USB-Verbindung wird das Mobiltelefon wieder über Bluetooth verbunden.

Android-Handys


Das Mobiltelefon über Bluetooth verbinden ⇨ 86 und das Mobiltelefon dann an den USB-Anschluss anschließen ⇨ 78.

Mobiltelefonprojektion starten

Wenn die Telefonprojektion nicht automatisch gestartet wird,  drücken und dann **Apple CarPlay** oder **Android Auto** berühren.

Der angezeigte Bildschirm für die Mobiltelefonprojektion ist von Ihrem Smartphone und der Softwareversion abhängig.

Rückkehr zum Infotainment-Bildschirm

Beispielsweise die Taste  am Bedienfeld drücken.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	82
Benutzung	83

Allgemeine Informationen

Integrierte Sprachsteuerung

Die integrierte Sprachsteuerung des Infotainment Systems ermöglicht die Bedienung verschiedener Funktionen des Infotainment Systems per Spracheingabe. Sie erkennt Befehle und Zahlenfolgen unabhängig vom jeweiligen Sprecher. Die Befehle und Ziffernfolgen können ohne Sprachpause zwischen den einzelnen Worten gesprochen werden.

Bei Fehlbedienung bzw. falschen Befehlen gibt Ihnen die Sprachsteuerung visuelles und / oder akustisches Feedback und fordert Sie zur erneuten Eingabe des gewünschten Befehls auf. Außerdem quittiert die Sprachsteuerung wichtige Befehle und fragt gegebenenfalls nach.

Die Befehle zum Ausführen von Aufgaben können auf unterschiedliche Weise eingegeben werden.

Hinweis

Damit Gespräche im Fahrzeug nicht zu einer versehentlichen Ansteuerung der Systemfunktionen führen, startet die Sprachsteuerung erst nach ihrer Aktivierung.

Wichtige Informationen

Sprachunterstützung

- Nicht alle der für das Display des Infotainment-Systems verfügbaren Sprachen können auch für die Sprachsteuerung genutzt werden.
- Wenn die für das Display ausgewählte Sprache nicht von der Sprachsteuerung unterstützt ist, ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

In einem solchen Fall müssen Sie eine andere Sprache für das Display wählen, wenn das Infotainment System über Sprachbefehle gesteuert werden soll.

Ändern der Displaysprache ⇨ 71.

Sprachübertragung

Die Funktion der Sprachübertragung des Infotainment Systems ermöglicht die Verwendung der Sprachsteuerungsbefehle auf Ihrem Smartphone.

Die Sprachübertragung ist über die Telefonprojektionsanwendungen Apple CarPlay und Android Auto verfügbar ↗ 81.

Benutzung

Integrierte Sprachsteuerung

Sprachsteuerung aktivieren

Hinweis

Während eines aktiven Anrufs ist die Sprachsteuerung nicht verfügbar.

Aktivierung über die Taste am Lenkrad



 am Lenkrad drücken.

Die Audioanlage wird stummgeschaltet, per Ansage ergeht die Aufforderung zum Sprechen eines Befehls, und auf dem Display werden Hilfemenüs mit den wichtigsten aktuell verfügbaren Befehlen angezeigt.


Nach der Wiedergabe eines Pieptons ist die Sprachsteuerung zur Spracheingabe bereit.

Jetzt können Sie einen Sprachbefehl für eine Systemfunktion geben (z. B. Wiedergabe eines gespeicherten Radiosenders).

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

Die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.


Aufforderungsansage unterbrechen

Erfahrene Benutzer können die aktuelle Aufforderungsansage durch kurzes Drücken auf  am Lenkrad unterbrechen.

Alternativ den Sprachbefehl „Dialogmodus auf Expertenstufe festlegen“ sagen.

In diesem Fall wird sofort der Signalton wiedergegeben und Sie können ohne zu warten einen Befehl sprechen.

Eine Dialogsequenz abbrechen

Um eine Dialogsequenz abzubrechen und die Spracherkennung zu deaktivieren,  am Lenkrad drücken.


Wenn eine bestimmte Zeit lang kein Sprachbefehl gegeben wird oder die Sprachbefehle vom System nicht erkannt werden, wird die laufende Dialogsequenz automatisch abgebrochen.

Bedienung über Sprachbefehle

Die Anweisungen der Sprachausgabe und auf dem Display befolgen.

Für optimale Ergebnisse folgende Tipps beachten:


- Hören Sie die Aufforderungsansage an und warten Sie auf den Signalton, bevor Sie einen Befehl sprechen oder antworten.
- Die Beispiele unten auf dem Display lesen.

- Die Aufforderungsansage kann durch erneutes Drücken von  unterbrochen werden.
- Warten Sie auf den Signalton und sprechen Sie auf natürliche Weise, nicht zu schnell und nicht zu langsam.




Die meisten Befehle können als einzelner Befehl gesprochen werden.

Sprachübertragung


Sprachsteuerung aktivieren

 am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

 am Bedienfeld drehen oder die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

 am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen	85
Bluetooth-Verbindung	86
Bedienung	87
Mobiltelefone und Funkgeräte	90

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Telefonfunktionen werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die verfügbaren Telefonfunktionen hängen vom jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu sind in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon zu finden und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>.

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung z. B. von Handys, Smartphones oder anderen Geräten.

Gerät koppeln

Beim Koppeln wird ein PIN-Code zwischen dem Bluetooth-Gerät und dem Infotainment System ausgetauscht und eine Verbindung zwischen diesen beiden Komponenten hergestellt.


Wichtige Informationen

- Es können zwei gekoppelte Bluetooth-Geräte gleichzeitig mit dem Infotainment System verbunden werden. In diesem Fall wird eines der Geräte im Freisprechmodus und das andere im Audio-Streaming-Modus verbunden. Siehe Bluetooth-Profileinstellungen unten.

Es ist jedoch nicht möglich, zwei Geräte gleichzeitig im Freisprechmodus zu verwenden.

- Die Kopplung muss nur einmal durchgeführt werden; es sei denn, das Gerät wurde aus der Liste der gekoppelten Geräte gelöscht. Wenn das Gerät schon einmal verbunden war, stellt das Infotainment System die Verbindung automatisch her.
- Der Bluetooth-Betrieb reduziert deutlich die Akkulaufzeit des Mobilgeräts. Verwenden Sie deshalb den USB-Anschluss zum Aufladen des Geräts.

Neues Gerät koppeln

1. Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.
2.  und dann **Bluetooth-Suche** drücken.
Es wird nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe gesucht.
3. In der Liste das Bluetooth-Gerät auswählen, das gekoppelt werden soll.
4. Den Kopplungsvorgang bestätigen:


- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird:
Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.
- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird:
Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben.

Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

Das Infotainment System und das Gerät werden gekoppelt.

- Das Telefonbuch wird automatisch in das Infotainment System heruntergeladen. Bei einigen Mobiltelefonen muss dem Infotainment System Zugriff auf das Telefonbuch gewährt werden. Falls erforderlich, bestätigen Sie die Meldungen am Bluetooth-Gerät.
Falls diese Funktion vom Bluetooth-Gerät nicht unterstützt wird, wird eine Meldung angezeigt.

Bedienung gekoppelter Geräte

 drücken, **TEL** und dann **Bluetooth-Verbindung** auswählen.


Eine Liste aller gekoppelten Geräte wird angezeigt.

Bluetooth-Profileinstellungen ändern

Neben dem gewünschten gekoppelten Gerät  berühren.


Die Profileinstellungen wie gewünscht aktivieren oder deaktivieren und die Einstellungen bestätigen.

Gekoppeltes Gerät verbinden

Gekoppelte, aber nicht verbundene Geräte sind mit  gekennzeichnet.


Zum Verbinden eines Geräts das gewünschte Gerät auswählen.


Verbindung mit einem Gerät trennen

Das aktuell verbundene Gerät ist mit  gekennzeichnet.

Zum Trennen des Geräts das verbundene Gerät auswählen.

Gekoppeltes Gerät löschen

Oben rechts im Display  berühren, um ein -Symbol neben jedem gekoppelten Gerät anzuzeigen.

 neben dem zu löschenden Bluetooth-Gerät berühren und die daraufhin angezeigte Meldung bestätigen.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung besteht, lassen sich viele Funktionen Ihres Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

Hinweis


Im Freisprechmodus kann das Mobiltelefon weiterhin genutzt werden, z. B. um einen Anruf anzunehmen oder die Lautstärke anzupassen.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dieser Vorgang kann je nach Mobiltelefon und dem zu übertragenden Datenvolumen eine Weile dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis


Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

Telefon-Hauptmenü

Zum Öffnen des Telefon-Hauptmenüs  drücken.



Hinweis

Das Telefon-Hauptmenü ist nur verfügbar, wenn ein Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment-System verbunden ist. Ausführliche Beschreibung  86.

Viele Funktionen des Mobiltelefons lassen sich nun über das Telefon-Hauptmenü (und die dazugehörigen

Untermenüs) sowie die Telefon-Bedienelemente am Lenkrad steuern.

Einen Anruf tätigen

Rufnummer eingeben

Über das Tastenfeld im Telefon-Hauptmenü eine Rufnummer eingeben.

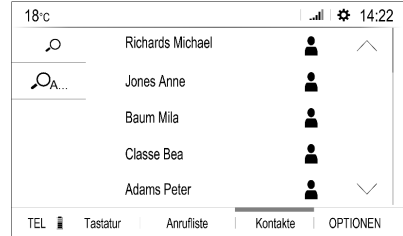
Mit der Eingabe von Ziffern werden übereinstimmende Einträge aus der Kontaktliste in alphabetischer Reihenfolge angezeigt.

Den gewünschten Listeneintrag berühren, um einen Anruf zu tätigen.


Kontaktliste verwenden

Die Kontaktliste enthält alle Telefonbucheinträge des verbundenen Bluetooth-Geräts.


Kontakte auswählen, um die Kontaktliste anzuzeigen.




Kontakte suchen


Die Kontakte sind nach dem Vornamen oder nach dem Nachnamen sortiert. Zum Ändern der Reihenfolge **OPTIONEN** und dann  berühren.

Um durch die Liste zu blättern,  oder  berühren.

Um einen Kontakt über die Tastatur zu suchen,  berühren.

Um einen Kontakt nach dem Anfangsbuchstaben zu suchen,  berühren und dann den gewünschten Buchstaben auswählen.

Kontakt ändern oder löschen

 neben dem Kontakt und dann die gewünschte Option auswählen.

Mit Ruflisten arbeiten

Alle eingehenden, ausgehenden und verpassten Anrufe werden gespeichert.

Anrufliste auswählen, um die Rufliste anzuzeigen.


Den gewünschten Listeneintrag auswählen, um einen Anruf zu tätigen.


Eingehender Anruf



Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. Radio oder USB) aktiv ist, wird diese Audioquelle bis zum Ende des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Eine Meldung mit der Telefonnummer oder dem Namen des Anrufers wird angezeigt.





Zum Annehmen des Anrufs  berühren.

Zum Ablehnen des Anrufs  berühren.

Zum Halten des Anrufs  berühren.
Zum Fortsetzen des Anrufs  berühren.

Um das Mikrofon des Infotainment Systems stummzuschalten, **Mikro AUS** berühren. wird angezeigt.
Zum Beenden der Stummschaltung erneut drücken.


Um das Gespräch auf dem Mobiltelefon fortzusetzen (privater Modus),  berühren. Um das Gespräch über das Infotainment System fortzusetzen, erneut  berühren.

Hinweis

Bei Verlassen des Fahrzeugs während eines Telefongesprächs im Privatmodus bleibt das Infotainment-System möglicherweise einschaltet, bis der Bluetooth-Empfangsbereich des Infotainment-Systems verlassen wurde.

Eingehende Anrufe immer halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann die Mobiltelefonfunktion alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zur Aktivierung dieser Funktion **OPTIONEN** auswählen und dann  berühren, bis die Funktion aktiviert ist.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifische Einbauanleitung und die Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden.

Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren
- Maximale Sendeleistung von 10 W
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne oder Gerätehalter und Möglichkeiten zur

Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 W beraten.

Der Betrieb einer Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS darf nur erfolgen, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei 2 W für GSM 900 oder 1 W für die anderen Frequenzbereiche liegt.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A

Allgemeine Informationen.	78, 82, 85
Bluetooth.....	78
DAB.....	76
Infotainment-System.....	60
Mobiltelefone.....	85
Smartphone-Apps.....	78
USB.....	78
Anrufen	
Ankommender Anruf.....	87
Einen Anruf tätigen.....	87
Funktionen während des	
Gesprächs.....	87
Klingelton.....	87
Anzeige-Einstellungen.....	80
Audio abspielen.....	79
Audiodateien.....	78
AUX-Eingang.....	79

B

Balance.....	70
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	62
Lenkrad.....	62
Bedienelementeübersicht.....	62
Bedienung	87
Externe Geräte.....	78
Menü.....	68
Mobiltelefone.....	87
Radio.....	74

Benutzung.....	65, 74, 83
Bilddateien.....	78
Bilder anzeigen.....	80
Bluetooth	
Allgemeine Informationen.....	78
Bluetooth-Musikmenü.....	79
Bluetooth-Verbindung.....	86
Gerät verbinden.....	78
Koppeln.....	86
Mobiltelefone.....	87
Bluetooth-Musik aktivieren.....	79
Bluetooth-Verbindung.....	86

D

DAB	
UKW-DAB-Verknüpfung.....	76
Dateiformate	78
Audiodateien.....	78
Bilddateien.....	78
Datum	
anpassen.....	71
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	71
Diebstahlschutz	61
Digital Audio Broadcasting	76
Display	
Helligkeit anpassen.....	71
Sprache ändern.....	71
Displaysprache ändern	71

E			
Equalizer.....	70		
F			
Fader.....	70		
G			
Grundsätzliche Bedienung.....	68		
I			
Infotainment-Bedienfeld.....	62		
Infotainment System einschalten.	65		
K			
Klangeinstellungen.....	70		
Klingelton.....	87		
Klingeltonlautstärke.....	71		
Kontakte.....	87		
Koppeln.....	86		
L			
Lautstärke			
Die automatische			
Lautstärkeregelung.....	71		
Geschwindigkeitsabhängige			
Lautstärkenanpassung.....	71		
Klingeltonlautstärke.....	71		
Lautstärke einstellen.....	65		
Sprachausgabe.....	71		
Stummschaltung.....	65		
Tastenton.....	71		
		Lautstärke der Sprachausgabe....	71
		Lautstärkeeinstellungen.....	71
		M	
		Menübedienung.....	68
		Mobiltelefon aktivieren.....	87
		Mobiltelefone	
		Allgemeine Informationen.....	85
		Ankommender Anruf.....	87
		Bluetooth.....	85
		Bluetooth-Verbindung.....	86
		Funktionen während des	
		Gesprächs.....	87
		Kontakte.....	87
		Ruflisten.....	87
		Rufnummer eingeben.....	87
		Telefon-Hauptmenü.....	87
		Telefonbuch.....	87
		Mobiltelefone und Funkgeräte	90
		Mobiltelefonprojektion.....	81
		P	
		Persönliche Einstellungen.....	71
		Profileinstellungen.....	71
		R	
		Radio	
		Aktivierung.....	74
		DAB-Ansagen.....	76
		Digital Audio Broadcasting	
		(DAB).....	76
		Konfigurieren von DAB.....	76
		Radio Data System (RDS).....	75
		RDS konfigurieren.....	75
		Regional.....	75
		Regionalisierung.....	75
		Sender aufrufen.....	74
		Sender einstellen.....	74
		Sender speichern.....	74
		Sendersuche.....	74
		Verwendungszweck.....	74
		Voreinstellungen.....	74
		Wellenbereich wählen.....	74
		Radio aktivieren.....	74
		Radio Data System	75
		RDS.....	75
		Regional.....	75
		Regionalisierung.....	75
		Ruflisten.....	87
		S	
		Sender aufrufen.....	74
		Sender speichern.....	74
		Smartphone.....	78
		Mobiltelefonprojektion.....	81
		Smartphone-Apps nutzen.....	81
		Software aktualisieren.....	71
		Sprachsteuerung.....	82
		Standardmäßige	
		Werkseinstellungen.....	71

Stummschaltung.....	65
Systemeinstellungen.....	71

T

Tastenton.....	71
Telefonbuch.....	87

U

Uhrzeit	
anpassen.....	71
Uhrzeit und Datum einstellen.....	71
USB	
Allgemeine Informationen.....	78
Gerät verbinden.....	78
USB-Audiomenü.....	79
USB-Bildmenü.....	80
USB-Audio aktivieren.....	79
USB-Bild aktivieren.....	80

V

Verwendungszweck	
Bluetooth.....	78
Menü.....	68
Mobiltelefone.....	87
Radio.....	74
USB.....	78
Voreinstellungen	
Sender aufrufen.....	74
Sender speichern.....	74

W

Wellenbereichsauswahl.....	74
----------------------------	----

Radio (Infotainment-System)

Einführung	96
Grundsätzliche Bedienung	103
Radio	108
Externe Geräte	112
Sprachsteuerung	116
Mobiltelefon	117
Stichwortverzeichnis	124

Einführung

Allgemeine Informationen	96
Diebstahlschutz	96
Bedienelementeübersicht	97
Benutzung	101

Allgemeine Informationen

Hinweis

Dieses Handbuch enthält eine Beschreibung der Optionen und Funktionen der verschiedenen Infotainment-Systeme. Einige Beschreibungen, auch in Bezug auf Display und Menüfunktionen, gelten aufgrund der Modellvariante, von Länderspezifikationen, Sonderausstattung oder Zubehör nicht für Ihr Fahrzeug.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Bei Fahrten mit Infotainment-System immer vorsichtig fahren.
Im Zweifel vor Bedienung des Infotainment-Systems anhalten.

Radioempfang

Der Radioempfang kann durch Knistern, Rauschen, Verzerrungen oder Aussetzer gestört werden. Ursachen dafür sind:

- Änderungen in der Entfernung zum Sender
- Mehrwegeempfang durch Reflexionen
- Empfangslöcher

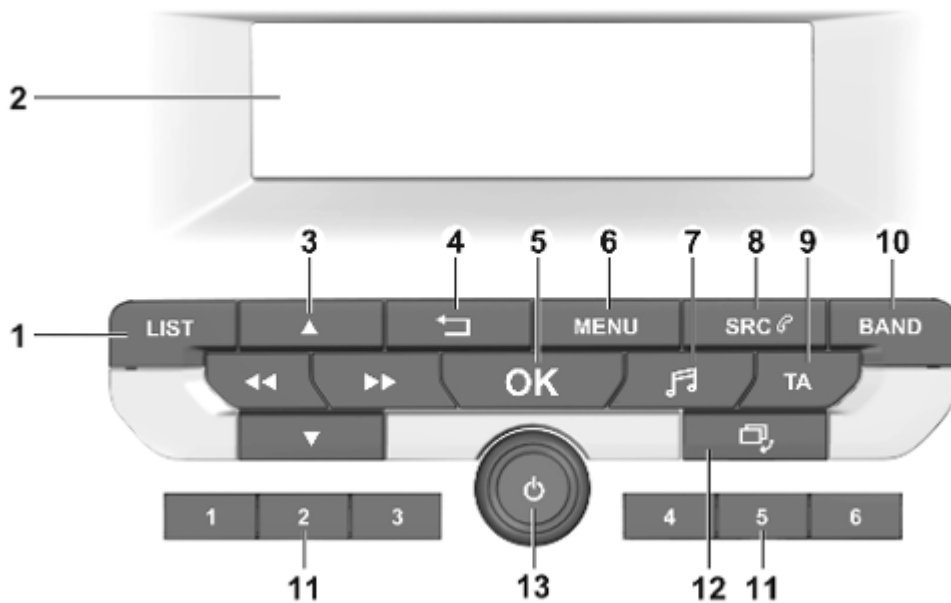
Diebstahlschutz

Das Infotainment System ist mit einem elektronischen Sicherheitssystem zur Diebstahlabschreckung ausgestattet.

Das Infotainment System funktioniert deshalb ausschließlich in Ihrem Fahrzeug und ist für einen Dieb wertlos.

Bedienelementeübersicht

Bedienfeld



1 LIST

Radio: kurz drücken:
 Senderliste anzeigen;
 gedrückt halten:
 Senderliste aktualisieren 108

Medien: kurz drücken:
 Ordnerliste anzeigen;
 gedrückt halten: Titelauf-
 listungsoptionen anzeigen .. 113

2 Info-Display**3 ▲ / ▼**

Radio: kurz drücken:
 manuelle Sendersuche 108

Medien: kurz drücken:
 nächste(n/s) oder
 vorigen(n/s) Ordner,
 Genre, Interpreten oder
 Wiedergabeliste
 auswählen; gedrückt
 halten: in einer Liste
 blättern 113



Radio: kurz drücken:
 automatische
 Sendersuche nach
 vorigem oder nächstem
 Sender; gedrückt halten:
 Suchlauf aufwärts/abwärts .. 108

Medien: kurz drücken:
 vorigen oder nächsten
 Titel auswählen; gedrückt
 halten: schneller Vor- oder
 Rücklauf 113

4 ↶

Menü: eine Ebene zurück ... 103

Eingabe: letztes Zeichen
 oder gesamte Eingabe
 löschen 119

5 OK

Kurz drücken: Einstellung
 bestätigen oder
 Untermenü öffnen 103

6 MENU

Kurz drücken: Startseite
 anzeigen 103

7 🎵

Kurz drücken: Menü für
 Klang- und Lautstärkeein-
 stellungen öffnen 104

8 SRC

Kurz drücken: zwischen
 den Audioquellen wechseln 108

Gedrückt halten:
 Telefonmenü öffnen,
 wenn ein Telefon
 verbunden ist 119

9 TA

Kurz drücken: Verkehrs-
 durchsagen aktivieren
 oder deaktivieren 109

Gedrückt halten: TA-
 Einstellungen öffnen 110

10 BAND

Kurz drücken: zwischen
 den Wellenbereichen
 wechseln 108

11 Voreinstellungstasten

Kurz drücken: Favoriten
auswählen 108

Gedrückt halten:
Radiosender als Favoriten
speichern 108

12 

Kurz drücken: zwischen
den verschiedenen
Anzeigemodi wechseln 101

Gedrückt halten: Display
ausschalten (während die
Audiowiedergabe aktiviert
bleibt) 101

13 

Bei ausgeschaltetem
Gerät: kurz drücken zum
Einschalten 101

Bei eingeschaltetem
Gerät: kurz drücken zum
Stummschalten, lang
drücken zum Ausschalten ... 101

Drehen: Lautstärke
einstellen 101

Fernbedienung am Lenkrad

1 

Zwischen den Menüs im
Fahrerinfodisplay wechseln

2 +

Lautstärke erhöhen

3 

Audio stummschalten

4 -

Lautstärke senken

1 

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

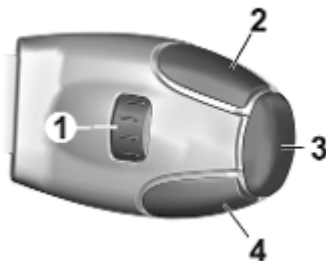
3 

Sprachsteuerung
aktivieren oder deaktivieren

4 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

Bedienelemente an der
Lenksäule



1 ▲ / ▼

Nächsten oder vorigen
Radiosender/Titel wiedergeben

2 LIST

Liste der Radiosender
oder Ordner anzeigen

3 OK

Eine Auswahl im Info-
Display bestätigen

4 SRC/TEL

Zwischen den
Audioquellen wechseln
bzw. bei
angeschlossenem
Mobiltelefon das
Telefonmenü öffnen

Benutzung


Bedienelemente

Das Infotainment System wird über Funktionstasten, Navigationstasten und im Display angezeigte Menüs bedient.

Eingaben erfolgen wahlweise über:

- das Bedienfeld des Infotainment Systems ↷ 97
- Bedienungselemente am Lenkrad ↷ 97

Infotainment-System ein- oder ausschalten

Kurzzeitig  drücken. Nach dem Einschalten wird die zuletzt ausgewählte Infotainment-Quelle aktiviert.


Hinweis

Manche Funktionen des Infotainment-Systems sind nur bei eingeschalteter Zündung oder laufendem Motor verfügbar.


Zum Ausschalten des Systems erneut  drücken.



Abschaltautomatik

Wenn das Infotainment System bei ausgeschalteter Zündung durch Drücken auf  eingeschaltet wurde, wird es nach einer bestimmten Zeit automatisch wieder ausgeschaltet.

Lautstärke einstellen


 drehen. Die aktuelle Einstellung wird am Bildschirm angezeigt.


Mit Einschalten des Infotainment Systems wird die zuletzt eingestellte Lautstärke gewählt.

Geschwindigkeitsabhängige Lautstärkenanpassung

Bei aktivierter automatischer Lautstärkeregelung ↷ 104 wird die Lautstärke zum Ausgleich von Abroll- und Windgeräuschen während der Fahrt automatisch angepasst.

Stummschaltung

 am Lenkrad drücken, um die Audiquellen stummzuschalten.


Zum Beenden der Stummschaltung erneut  drücken.



Anzeigemodus ändern

Es gibt drei verschiedene Anzeigemodi:

- Vollbildanzeige
- geteiltes Display mit Uhrzeit und Datum links im Bildschirm
- schwarzes Display



Wiederholt  drücken, um zwischen Vollbildmodus und geteiltem Display zu wechseln.

 gedrückt halten, um das Display auszuschalten, die Audiowiedergabe jedoch aktiviert zu lassen.  erneut drücken, um das Display wieder einzuschalten.

Betriebsmodi

Radio

Wiederholt **BAND** drücken, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln, und den gewünschten Wellenbereich auswählen.

Ausführliche Beschreibung der Radiofunktionen ⇨ 108.



Externe Geräte

Wiederholt **SRC**  drücken, um zwischen den verschiedenen Audioquellen zu wechseln.

Ausführliche Beschreibung zum Verbinden und Bedienen externer Geräte ⇨ 112.

Mobiltelefone

Zur Verwendung der Telefonfunktion ist eine Verbindung zu einem Bluetooth-Gerät erforderlich. Ausführliche Beschreibung ⇨ 118.

MENU drücken, um die Startseite anzuzeigen. **Telefon** durch Drücken auf  und  auswählen und dann zum Bestätigen **OK** drücken. Das Telefonmenü wird angezeigt.

Ausführliche Beschreibung der Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System ⇨ 119.

Grundsätzliche Bedienung

Grundsätzliche Bedienung 103
 Klang- und Lautstärkeinstellungen 104
 Systemeinstellungen 106

Grundsätzliche Bedienung

Taste OK

OK drücken:

- um eine ausgewählte Option zu bestätigen oder zu aktivieren
- um einen festgelegten Wert zu bestätigen
- um eine Funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren
- um ein Menü zu öffnen

Taste ↩

↩ drücken:

- um ein Menü zu verlassen
- um von einem Untermenü in die nächsthöhere Menüebene zurückzukehren

Beispiele zur Menübedienung

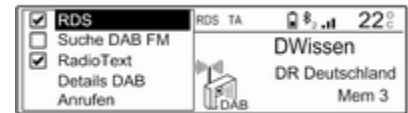
Option auswählen



▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken, um den Cursor (= farbliche Hinterlegung) auf die gewünschte Option zu bewegen.

OK drücken, um die ausgewählte Option zu bestätigen.

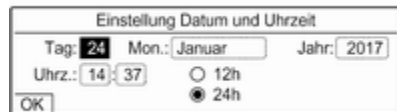
Einstellung aktivieren



▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken, um die gewünschte Einstellung auszuwählen.

OK drücken, um die Einstellung zu aktivieren.

Wert einstellen



◀◀ oder ▶▶ drücken, um den gewünschten Wert auszuwählen.

OK: Zum Bestätigen der Auswahl drücken.

◀◀ oder ▶▶ drücken, um den gewünschten Wert einzustellen.

OK drücken, um den eingestellten Wert zu bestätigen.

Der Cursor wechselt zum Wert der nächsten Einstellung. Um zum Wert einer anderen Einstellung zu wechseln, ▲, ▼, ◀◀ oder ▶▶ drücken. Wenn die Werte für alle Einstellungen festgelegt sind, auf dem Display **OK** auswählen und **OK** drücken.

Einstellungen anpassen

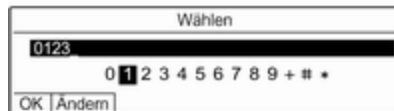


Die gewünschte Einstellung auswählen und **OK** drücken.

◀◀ oder ▶▶ drücken, bis die Einstellung wie gewünscht angepasst ist.

OK auf dem Display auswählen und **OK** drücken, um die Einstellung zu bestätigen.

Zeichenfolgen eingeben



Eingeben von Zeichenfolgen, z. B. Telefonnummern:

◀◀ oder ▶▶ drücken, um das gewünschte Zeichen auszuwählen.

OK drücken, um das ausgewählte Zeichen zu bestätigen.

Das letzte Zeichen einer Zeichenfolge kann durch Auswählen von **Ändern** auf dem Display und Drücken von **OK** gelöscht werden.

Um die Position des Cursors in einer bereits eingegebenen Zeichenfolge zu ändern, die Zeichenfolge auswählen und den Cursor durch Drücken von ◀◀ oder ▶▶ in die gewünschte Position bringen.

Zum Bestätigen der Zeichenfolge ▼ drücken, um **OK** auf dem Display auszuwählen, und dann **OK** drücken.

Klang- und Lautstärkeinstellungen

Im Menü der Klang- und Lautstärkeinstellungen können die Klangeigenschaften und die Lautstärkeinstellungen angepasst werden.

Die Einstellungen auf Seite 1 können individuell für jede Audioquelle festgelegt werden. Die Einstellungen auf Seite 2 werden für alle Audioquellen festgelegt.

🎵 drücken, um das Menü der Klang- und Lautstärkeinstellungen aufzurufen.



Erneut 🎵 drücken, um die zweite Seite der Klang- und Lautstärkeinstellungen anzuzeigen. Alternativ **Andere Einstellungen...** auswählen.

Soundeinstellung

Um den Sound des Infotainment Systems zu ändern, einen Klangstil auswählen oder die Klangeigenschaften manuell anpassen.

Klangstil

Um einen Klangstil zu aktivieren, **Klangbild** auswählen. Um zwischen verschiedenen Klangstilen zu wechseln, wiederholt ◀◀ oder ▶▶ drücken.

Bei aktivierter Klangstil-Einstellung **Personalisiert** können **Bass** und **Höhe** manuell eingestellt werden.

Tiefen und Höhen

Zum Verstärken oder Dämpfen der tiefen Frequenzen **Bass** auswählen.

Zum Verstärken oder Dämpfen der hohen Frequenzen **Höhe** auswählen.

Wiederholt ◀◀ oder ▶▶ drücken, um die Einstellungen anzupassen.

Hinweis

Werden die Einstellungen **Bass** oder **Höhe** geändert, wird der Klangstil auf **Personalisiert** gesetzt.

Lautstärke

Das Infotainment System hat eine Loudness-Funktion, mit der sich die Klangqualität bei niedriger Lautstärke optimieren lässt. Die Funktion ist standardmäßig auf **Aktiv** eingestellt.

Loudness auswählen, um die Loudness-Einstellung zu ändern. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Aktiv** und **N. aktiv** zu wechseln.

Lautstärkenverteilung

Die Lautstärkeverteilung im Fahrgastraum kann wahlweise für den Fahrer oder für alle Fahrgäste optimiert werden.

Verteilung wählen. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Fahrer** und **Alle Insassen** zu wechseln.

Wenn **Fahrer** ausgewählt ist, wird die Lautstärkeverteilung automatisch für die Fahrersitzposition optimiert.

Wenn **Alle Insassen** ausgewählt ist, kann die Lautstärkeverteilung zwischen der linken und rechten Seite des Fahrgastraums manuell festgelegt werden.

Balance wählen. Wiederholt ◀◀ drücken, um den Punkt der höchsten Lautstärke nach links zu verschieben, oder ▶▶, um den Punkt der höchsten Lautstärke nach rechts zu verschieben.

Automatische Lautstärkeregelung

Die Lautstärke des Infotainment Systems kann automatisch an die Fahrgeschwindigkeit angepasst werden.

Autom. Laut. wählen. ◀◀ oder ▶▶ drücken, um zwischen den Einstellungen **Aktiv** und **N. aktiv** zu wechseln.

Systemeinstellungen

Systemkonfiguration

Zum Konfigurieren grundlegender Systemeinstellungen das Einstellungs Menü öffnen. Beispiele:

- Einheitenanzeige für Temperatur oder Kraftstoffverbrauch anpassen
- Displaysprache ändern
- Uhrzeit und Datum anpassen

Displaysprache ändern

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Auswahl der Sprache** auswählen.

Zum Anpassen der Sprache für die Menütexte die gewünschte Sprache auswählen und **OK** drücken.

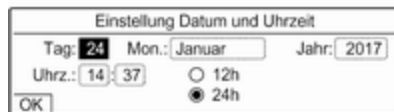
Uhrzeit und Datum einstellen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Einstellung Datum und Uhrzeit** auswählen.

Uhrzeitformat ändern

Zum Ändern des Uhrzeitformats **12h** oder **24h** auswählen und **OK** drücken.



Uhrzeit und Datum einstellen

Standardmäßig werden die Uhrzeit und das Datum in der Anzeige automatisch vom System eingestellt.

Manuelles Einstellen der Uhrzeit und des Datums in der Anzeige:

Den Wert für die gewünschte Einstellung auswählen, z. B. **Tag**, und dann **OK** drücken.

▲ oder ▼ drücken, um den gewünschten Wert einzustellen, dann durch Drücken auf **OK** bestätigen.

Zum Bestätigen der Einstellungen für Uhrzeit und Datum auf dem Display **OK** auswählen.

Bildschirm anpassen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Benutzerdefinierte Anzeige** auswählen.

Blätterfunktion

Wenn für lange Texte auf dem Bildschirm nicht automatisch ein Bildlauf ausgeführt werden soll, **Auto. Durchlaufen der langen Texte** aktivieren.



Auf dem Display **OK** auswählen.

Wenn **Auto. Durchlaufen der langen Texte** deaktiviert ist, werden lange Texte abgeschnitten dargestellt.

Helligkeit anpassen

Im Bereich **Helligkeit +** oder **-** auswählen, um die Bildschirmhelligkeit zu erhöhen oder zu senken.

Zum Bestätigen **OK** drücken. Danach zum Einstellen der gewünschten Helligkeit wiederholt **OK** drücken.

Zum Bestätigen der Helligkeitsanpassung im Display **OK** auswählen.

Einheiten für Temperatur und Kraftstoffverbrauch anpassen

MENU drücken und dann **Benutzeranpassung-Konfiguration** wählen.

Konfiguration Anzeige und dann **Wahl der Einheiten** auswählen.

Die gewünschte Einheit auswählen und **OK** drücken.




Auf dem Display **OK** auswählen.

Radio

Benutzung	108
Sendersuche	108
Radio Data System	109
Digital Audio Broadcasting	110

Benutzung

BAND wiederholt drücken, um zwischen den verschiedenen Wellenbereichen zu wechseln. Wählen Sie den gewünschten Wellenbereich aus.

Alternativ wiederholt auf **SRC**  drücken, um zwischen den Audioquellen zu wechseln und den gewünschten Wellenbereich einzustellen.



Der zuletzt ausgewählte Sender im entsprechenden Wellenbereich wird wiedergegeben.

Sendersuche

Automatische Sendersuche

◀◀ oder ▶▶ drücken, um den vorigen oder nächsten Sender im Senderspeicher wiederzugeben.

Manuelle Sendersuche

◀◀ oder ▶▶ drücken und halten. Loslassen, wenn die gesuchte Frequenz fast erreicht wurde.

Eine Suche nach dem nächsten zu empfangenden Sender wird durchgeführt und der Sender wird automatisch gespielt.

Sender einstellen

▲ oder ▼ drücken oder gedrückt halten, um die gewünschte Frequenz manuell einzustellen.

Senderlisten

Die Sender mit dem besten Empfang am aktuellen Standort werden in einer wellenbereichsspezifischen Senderliste gespeichert.

Senderliste anzeigen

LIST drücken, um die Senderliste des aktuell ausgewählten Wellenbereichs anzuzeigen.

Durch die Liste blättern und den gewünschten Sender auswählen.

Hinweis

Der aktuell wiedergegebene Sender ist mit ► markiert.

Senderliste aktualisieren

LIST gedrückt halten, bis eine Meldung den Aktualisierungsvorgang anzeigt.

Die Senderliste wird aktualisiert.

Voreinstellungstasten

Die sechs bevorzugten Radiosender jedes Wellenbereichs können auf Schaltflächen (Voreinstellungstasten) gespeichert werden. Durch Drücken auf eine der Speicherschaltflächen wird die Favoritenseite angezeigt.

Hinweis

Der aktuell wiedergegebene Sender ist mit ► markiert.

Sender auf Speicherschaltflächen speichern

Um einen Sender auf einer Speicherschaltfläche zu speichern, den gewünschten Wellenbereich und Sender auswählen. Während der Wiedergabe des Senders die Spei-

cherschaltfläche von **1** bis **6** gedrückt halten, auf der der Sender gespeichert werden soll.

Der Sendername und die Frequenz werden auf dem Display neben dem Favoriten angezeigt.

Gespeicherte Sender aufrufen

Um einen als Favorit gespeicherten Sender aufzurufen, die entsprechende Speicherschaltfläche **1..6** drücken.

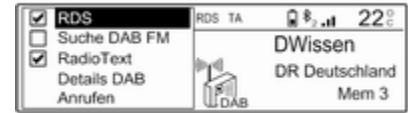
Radio Data System

Radio Data System (RDS) ist ein Service der UKW-Sender, der das Finden des gewünschten Senders und seinen störungsfreien Empfang wesentlich erleichtert.

Alternative Frequenzen

Wenn das FM-Signal eines Senders zu schwach ist, kann das Infotainment System automatisch eine alternative FM-Frequenz einstellen, auf der die Wiedergabe des Programms fortgesetzt wird.

Den FM-Wellenbereich aktivieren und dann **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü anzuzeigen. **RDS** aktivieren.



Wenn die Suche nach alternativen Frequenzen in der RDS-Konfiguration aktiviert ist, wird in der oberen Bildschirmzeile **RDS** angezeigt. Wenn der Sender kein RDS-Sender ist, ist **RDS** durchgestrichen.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden. **MENU** drücken und dann **Multimedia** anwählen.

Radiotext

Radiotext enthält zusätzliche Informationen, die von den Radiosendern bereitgestellt werden, wie z. B.

Sendername, Titel oder Interpret des aktuell wiedergegebenen Lieds oder Nachrichten.

Den FM-Wellenbereich aktivieren und dann **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü anzuzeigen.

RadioText aktivieren.

Wenn die Radiotextfunktion aktiviert ist, wird in der oberen Bildschirmzeile **TXT** angezeigt. Wenn ein Sender die Radiotextfunktion nicht unterstützt, ist **TXT** durchgestrichen.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden.

MENU drücken und dann

Multimedia anwählen.

Verkehrsmeldungen

Verkehrsfunksender sind RDS-Sender, die Verkehrsnachrichten ausstrahlen. Wenn diese Funktion aktiviert ist, werden nur Verkehrsfunksender bei der Suche berücksichtigt und wiedergegeben.

Für die Dauer der Verkehrsdurchsagen wird die Radio- und Medienwiedergabe unterbrochen.

Zum Aktivieren oder Deaktivieren des Standby-Modus der Verkehrsdurchsagen **TA** drücken. Die Auswahl wird durch eine entsprechende Meldung bestätigt.

Wenn Verkehrsdurchsagen aktiviert sind, wird in der oberen Bildschirmzeile **TA** angezeigt. Wenn ein Sender kein Verkehrsfunksender ist, ist **TA** durchgestrichen.

Digital Audio Broadcasting

Digital Audio Broadcasting (DAB) überträgt die Radiosender digital.

DAB-Sender werden durch den Programmnamen und nicht durch die Sendefrequenz gekennzeichnet.

Allgemeine Informationen

- Mit DAB können mehrere Radioprogramme (Dienste) auf einem einzigen Ensemble gesendet werden.
- Neben hochqualitativen Audiodiensten, ist DAB auch in der Lage programmspezifische Daten und eine Vielfalt an ande-

ren Datendiensten einschließlich Reise- und Verkehrsinformationen zu übertragen.

- Solange der DAB-Empfänger das vom Rundfunksender ausgestrahlte Signal auffangen kann (auch wenn das Signal sehr schwach ist), ist die Audiowiedergabe sichergestellt.
- Bei einem schlechten Empfang wird die Lautstärke automatisch verringert, um die Wiedergabe unangenehmer Geräusche zu vermeiden.
- Die Überlagerung von Sendern benachbarter Frequenzen (ein Phänomen, das für den AM- und FM-Empfang typisch ist) findet bei DAB nicht statt.
- Falls das DAB-Signal von natürlichen Hindernissen oder Gebäuden reflektiert wird, verbessert sich die Empfangsqualität von

DAB, wohingegen sich der AM- oder FM-Empfang in solchen Fällen in beträchtlichem Maße verschlechtert.

- Wenn der DAB-Empfang aktiviert ist, bleibt der FM-Tuner des Infotainment Systems im Hintergrund aktiv und sucht ständig nach den besten empfangbaren FM-Sendern. Wenn TA ⇨ 109 aktiviert ist, werden Verkehrsdurchsagen des FM-Senders mit dem besten Empfang gesendet. TA deaktivieren, wenn der DAB-Empfang nicht von FM-Verkehrsdurchsagen unterbrochen werden soll.

Alternative Frequenzen

Wenn das DAB-Signal eines Dienstes zu schwach ist, kann das Infotainment System automatisch eine alternative FM-Frequenz einstellen, auf der die Wiedergabe des Programms fortgesetzt wird.

Den FM-Wellenbereich aktivieren und dann **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü anzuzeigen. **Suche DAB FM** aktivieren.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden.

MENU drücken und dann **Multimedia** anwählen.

Wenn die automatische DAB-FM-Umschaltung aktiviert ist, wird in der oberen Bildschirmzeile **DAB FM** angezeigt. Wenn ein Sender diese Funktion nicht unterstützt, ist **DAB FM** durchgestrichen.

DAB-Senderdetails

Den FM-Wellenbereich aktivieren und dann **OK** drücken, um das Wellenbereichsmenü anzuzeigen.

Details DAB auswählen, um detaillierte Informationen zum aktuell wiedergegebenen DAB-Sender anzuzeigen.

Externe Geräte

Allgemeine Informationen	112
Audio abspielen	113

Allgemeine Informationen

USB-Anschluss

In der Mittelkonsole befindet sich ein USB-Anschluss für externe Audiodateinquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

USB-Gerät verbinden

Mit einem USB-Stecker/-Adapter lassen sich MP3-Player, USB-Geräte und SD-Karten an die USB-Buchse anschließen. USB-Hubs werden nicht unterstützt. Verwenden Sie falls nötig das passende Verbindungskabel.

Hinweis

Nicht alle Zusatzgeräte werden vom Infotainment-System unterstützt. Die Kompatibilitätsliste auf unserer Seite konsultieren.

Bei Anschluss an die USB-Buchse können verschiedene Funktionen dieser Geräte über die Bedienelemente und Menüs des Infotainment Systems gesteuert werden.

Bei der Verbindung erstellt das Infotainment System automatisch Wiedergabelisten.

Verbindung mit einem USB-Gerät trennen

☞ **SRC** drücken, um eine andere Audioquelle auszuwählen. Dann das USB-Speichergerät trennen.

Achtung

Das Gerät während der Wiedergabe nicht trennen. Dies kann das Gerät oder das Infotainment-System beschädigen.

Dateiformate

Die Audioanlage unterstützt verschiedene Audiodateiformate.

Bluetooth-Musik

Bluetooth-Geräte verbinden

Bluetooth-fähige Audioquellen (z. B. Mobiltelefone oder MP3-Player mit Bluetooth-Funktion) können drahtlos mit dem Infotainment System verbunden werden.

Das externe Bluetooth-Gerät muss mit dem Infotainment System gekoppelt sein ⇨ 118.

Wenn das Gerät gekoppelt, aber nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, über das Menü **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen** eine Verbindung herstellen:

MENU drücken und dann **Verbindungen** wählen. **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen** auswählen und dann das gewünschte Bluetooth-Gerät wählen. Ein Untermenü wird geöffnet.

Damit das Gerät als Audioquelle genutzt werden kann, muss es als Medienplayer verbunden sein. Je nach Wunsch **CD-Spieler anschließen** oder **Telefon + CD-Spieler anschließen** auswählen. Das Gerät wird verbunden.

Verbindung mit einem Bluetooth-Gerät trennen

MENU drücken und dann **Verbindungen** wählen. **Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen**

auswählen und dann das gewünschte Bluetooth-Gerät wählen. Ein Untermenü wird geöffnet.

CD-Spieler ausschalten auswählen, um das Gerät nur als Bluetooth-Audioquelle zu trennen. In diesem Fall bleibt die Verbindung für die Telefonfunktion aktiv.

Um das Gerät vollständig zu trennen, **Telefon + CD-Spieler ausschalten** auswählen.

In der Meldung **Ja** auswählen und dann **OK** drücken.

Audio abspielen

Audiowiedergabe über USB-Anschluss

USB-Musikfunktion aktivieren

Wenn das Gerät noch nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, schließen Sie das Gerät an.

Das Infotainment System wechselt automatisch in den USB-Musikmodus.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, wiederholt **SRC** drücken, um in den USB-Musikmodus zu wechseln.

Die Wiedergabe der Audiotitel beginnt automatisch.



Nächsten oder vorigen Titel abspielen

▶▶ drücken, um den nächsten Titel wiederzugeben.

◀◀ drücken, um den vorigen Titel wiederzugeben.

Schnelles Vor- und Zurückspulen

◀◀ oder ▶▶ drücken und halten.

Beim Loslassen kehren Sie zum normalen Wiedergabemodus zurück.

Nächste(n) oder vorige(n) Ordner/ Interpreten/Wiedergabeliste wiedergeben

▼ drücken, um je nach Titellistenoption den nächsten Ordner oder Interpreten, das nächste Album oder die nächste Wiedergabeliste wiederzugeben.

▲ drücken, um je nach Titellistenoption den vorigen Ordner oder Interpreten, das vorige Album oder die vorige Wiedergabeliste wiederzugeben.

Durchsuchen-Menü

Im Durchsuchen-Menü können Titel über Kategorien gesucht werden.

Durchsuchen

Zum Anzeigen der Durchsuchen-Liste **LIST** drücken. Die Titel werden in Kategorien von Ordnern, Genres, Interpreten und Wiedergabelisten sortiert.

Die gewünschten Kategorien auswählen und einen Titel wählen. Den Titel auswählen, um die Wiedergabe zu starten.

Wahl der Titelauffistung

LIST gedrückt halten, um ein Auswahlmenü anzuzeigen. Durch die Liste blättern und die gewünschte Titelauffistungsoption auswählen. Das Durchsuchen-Menü wird entsprechend geändert.

Hinweis

Abhängig von den auf dem Gerät gespeicherten Metadaten sind möglicherweise nicht alle Track-Listenoptionen verfügbar.

Hinweis

Diese Funktion kann auch über die Multimediamenüs geändert werden. **MENU** drücken und dann **Multimedia** anwählen.

USB-Musikmenü

Im USB-Musikmenü kann der Wiedergabemodus für die Titel auf dem verbundenen Gerät festgelegt werden.

Den USB-Musikmodus aktivieren und dann **OK** drücken, um das USB-Musikmenü anzuzeigen.

Den gewünschten Wiedergabemodus aktivieren.

Normal: Die Titel des Albums, des Ordners oder der Wiedergabeliste werden in der normalen Reihenfolge wiedergegeben.


Zufallsauswahl: Die Titel des Albums, des Ordners oder der Wiedergabeliste werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

Zufall alle: Alle auf dem verbundenen Gerät gespeicherten Titel werden in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.


Widerholung: Das Album, der Ordner oder die Wiedergabeliste wird wiederholt wiedergegeben.

Audiowiedergabe über Bluetooth

USB-Musikfunktion aktivieren

Wenn das Gerät noch nicht mit dem Infotainment System verbunden ist, schließen Sie das Gerät an  118.

Das Infotainment System wechselt automatisch in den Bluetooth-Musikmodus.

Wenn das Gerät bereits verbunden ist, wiederholt  **SRC** drücken, um in den Bluetooth-Musikmodus zu wechseln.

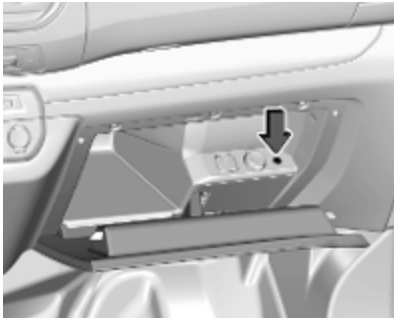
Wenn die Musikwiedergabe nicht automatisch gestartet wird, müssen die Audiodateien unter Umständen auf dem Bluetooth-Gerät gestartet werden.

Nächsten oder vorigen Titel abspielen

▶▶ drücken, um den nächsten Titel wiederzugeben.

◀◀ drücken, um den vorigen Titel wiederzugeben.

Audiowiedergabe über AUX-Eingang



Je nach Version befindet sich im Handschuhfach ein AUX-Anschluss zum Verbinden externer Audioquellen.

Hinweis

Die Anschlussbuchse muss immer sauber und trocken sein.

An den AUX-Eingang lässt sich z. B. ein tragbarer CD-Player mit 3,5-mm-Klinkenstecker anschließen.

Sprachsteuerung

Allgemeine Informationen	116
Benutzung	116


Allgemeine Informationen

Die Sprachübertragung des Infotainment Systems ermöglicht den Zugriff auf Siri. Informationen dazu, ob Ihr Smartphone diese Funktion unterstützt, finden Sie im Benutzerhandbuch des Smartphones.




Zur Verwendung der Sprachübertragung muss das Smartphone über Bluetooth verbunden sein ⇨ 118.

Benutzung

Sprachsteuerung aktivieren

 am Lenkrad gedrückt halten, bis eine Sprachsteuerungssitzung gestartet wird.

Anpassen der Lautstärke der Aufforderungsansagen

 am Bedienfeld drehen oder die Lautstärketaste am Lenkrad nach oben  (Lautstärke erhöhen) bzw. nach unten  (Lautstärke senken) drücken.

Sprachsteuerung deaktivieren

 am Lenkrad drücken. Die Sprachsteuerungs-Session ist beendet.

Mobiltelefon

Allgemeine Informationen 117
 Bluetooth-Verbindung 118
 Bedienung 119
 Mobiltelefone und Funkgeräte ... 122

Allgemeine Informationen

Die Telefonfunktion bietet die Möglichkeit, Telefongespräche über ein Fahrzeugmikrofon und die Fahrzeuglautsprecher zu führen sowie die wichtigsten Mobiltelefonfunktionen über das Infotainment System im Fahrzeug zu bedienen. Um die Telefonfunktion nutzen zu können, muss das Mobiltelefon über Bluetooth mit dem Infotainment System verbunden sein.

Nicht alle Optionen der Telefonfunktion werden von jedem Mobiltelefon unterstützt. Die möglichen Optionen hängen vom jeweiligen Mobiltelefon und dem Netzbetreiber ab. Weitere Informationen hierzu finden Sie in der Bedienungsanleitung zu Ihrem Mobiltelefon und können bei Ihrem Netzbetreiber erfragt werden.

Wichtige Hinweise zur Bedienung und Verkehrssicherheit

Warnung

Mobiltelefone wirken sich auf die Umgebung aus. Aus diesem Grund wurden Sicherheitsvorschriften und Anweisungen erarbeitet. Vor Verwendung der Telefonfunktion die entsprechende Anleitung lesen.

Warnung

Die Verwendung der Freisprecheinrichtung während der Fahrt kann gefährlich sein, weil Telefonieren die Konzentration beeinträchtigt. Vor Verwendung der Freisprecheinrichtung das Fahrzeug parken. Die Vorschriften des jeweiligen Landes befolgen.

Die besonderen Vorschriften beachten, die in bestimmten Gebieten gelten können, und das Mobiltelefon immer ausschalten,

wenn die Verwendung von Mobiltelefonen verboten ist, das Mobiltelefon Interferenzen verursacht oder gefährliche Situationen möglich sind.

Bluetooth

Die Telefonfunktion ist von der Bluetooth Special Interest Group (SIG) zertifiziert.

Weitere Informationen zu den technischen Daten finden Sie im Internet unter <http://www.bluetooth.com>

Bluetooth-Verbindung

Bluetooth ist ein Funkstandard für die drahtlose Verbindung von z. B. einem Telefon zu anderen Geräten. Es können Daten wie Telefonbuch, Ruflisten sowie Netzbetreibername und Feldstärke übertragen werden. Je nach Telefontyp kann die Funktionalität eingeschränkt sein.

Bluetooth-Geräte koppeln

Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Ein Peripheriegerät suchen auswählen und dann **OK** drücken. Sobald das Gerät erkannt wird, wird die Liste **Peripheriegeräte erkannt** angezeigt.

- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) unterstützt wird: Die Meldungen auf dem Infotainment System und dem Bluetooth-Gerät bestätigen.
- Wenn SSP (Secure Simple Pairing) nicht unterstützt wird: Am Infotainment System: Es wird eine Meldung mit der Aufforderung angezeigt, auf dem Bluetooth-Gerät einen PIN-Code einzugeben. Auf dem Bluetooth-Gerät: PIN-Code eingeben und Eingabe bestätigen.

Das Gerät wird automatisch verbunden. Das Bluetooth-Symbol in der oberen Displayzeile ändert sich: Das **X** des Symbols wird entfernt und **⌘** wird angezeigt.

Hinweis

Das Telefonbuch des Mobiltelefons wird automatisch heruntergeladen. Die Darstellung und Reihenfolge der Telefonbucheinträge kann sich in den Displays von Infotainment-System und Mobiltelefon unterscheiden.

Wenn die Bluetooth-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde und zuvor ein anderes Bluetooth-Gerät mit dem Infotainment System verbunden war, wird dieses Gerät nun vom System getrennt.

Wenn die Bluetooth-Verbindung nicht hergestellt werden konnte den oben beschriebenen Vorgang wiederholen oder die Bedienungsanleitung des Bluetooth-Gerätes zu Rate ziehen.


Verbindung zu einem anderen gekoppelten Gerät herstellen

Die Bluetooth-Funktion des Bluetooth-Geräts aktivieren. Nähere Informationen finden Sie in der Bedienungsanleitung des Bluetooth-Geräts.

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen auswählen und **OK** drücken. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.


Zum Herstellen einer Verbindung das gewünschte Gerät auswählen und **OK** drücken.

Verbindung mit einem Gerät trennen

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen auswählen und **OK** drücken. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.

Das aktuell mit dem Infotainment System verbundene Gerät auswählen.

OK drücken, um Ihrer Auswahl zu bestätigen.

Telefon ausschalten wählen.


Um das Gerät zu trennen, **Ja** auswählen und **OK** drücken.

Ein gekoppeltes Gerät entfernen

MENU drücken. **Verbindungen** auswählen und dann **OK** drücken.

Verwaltung der Bluetooth-Verbindungen wählen. Eine Liste aller derzeit mit dem Infotainment System gekoppelten Bluetooth-Geräte wird angezeigt.

Hinweis

Das aktuell mit dem Infotainment-System verbundene Bluetooth-Gerät ist durch das Symbol  gekennzeichnet.

Das gewünschte Gerät auswählen und zum Bestätigen **OK** drücken.

Um das gekoppelte Gerät zu entfernen, **Verbindung unterbrechen** auswählen und **OK** drücken.

Bedienung

Sobald zwischen Ihrem Mobiltelefon und dem Infotainment System eine Bluetooth-Verbindung hergestellt wurde, lassen sich viele Funktionen des Mobiltelefons über das Infotainment System steuern.

So können Sie z. B. über das Infotainment System mit den in Ihrem Mobiltelefon gespeicherten Rufnummern eine Verbindung aufbauen oder die Rufnummern bearbeiten.

Nach dem Aufbau einer Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem Infotainment System werden Daten des Mobiltelefons an das Infotainment System übertragen. Dies kann

je nach Telefonmodell einige Minuten dauern. In dieser Zeit ist eine Bedienung des Mobiltelefons über das Infotainment System nur eingeschränkt möglich.

Hinweis

Nicht alle Mobiltelefone unterstützen die Telefonfunktion in vollem Umfang. Deshalb sind Abweichungen vom unten beschriebenen Funktionsumfang möglich.

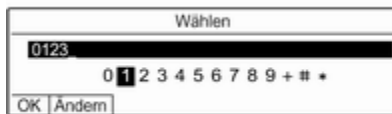
Einen Anruf tätigen

Nummer manuell eingeben

MENU drücken, **Telefon** und dann **Anrufen** auswählen.



Wählen wählen.



Die gewünschte Nummer eingeben:
Die gewünschten Ziffern auswählen und jede Ziffer mit **OK** bestätigen.

Zum Wählen **OK** auf dem Display drücken.

Telefonbuch verwenden

Das Telefonbuch enthält Namen und Rufnummern von Kontakten.

MENU drücken und dann **Telefon** wählen.

Anrufen und dann **Verzeichnis** auswählen.

Zum Wählen die Liste durchsehen und den gewünschten Eintrag auswählen.

Rufliste verwenden

Alle eingegangenen, ausgegangenen und entgangenen Anrufe werden in der Rufliste gespeichert.

MENU drücken und dann **Telefon** wählen.

Anrufen und dann **Anrufliste** auswählen.

Zum Wählen die Liste durchsehen und den gewünschten Eintrag auswählen.

Kontakte von einem Mobilgerät an das Infotainment System senden

Bei bestimmten Telefonmodellen können Kontakte über die Bluetooth-Verbindung an das Verzeichnis im Infotainment System gesendet werden. Auf diese Weise importierte Kontakte werden in einem dauerhaften Verzeichnis gespeichert, das unabhängig von der Verbindung des Telefons für alle sichtbar ist.

Zum Zugreifen auf dieses Verzeichnis **MENU** drücken und dann **Telefon** auswählen.

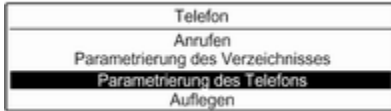
Parametrierung des Verzeichnisses wählen.

Der Menüeintrag für dieses Verzeichnis ist nur verfügbar, wenn das Verzeichnis nicht leer ist.

Eingehende Anrufe automatisch halten

Zur Optimierung der Sicherheit kann das Infotainment System alle eingehenden Anrufe automatisch halten.

Zum Aktivieren dieser Funktion **MENU** drücken und dann **Telefon** auswählen.



Parametrierung des Telefons und dann **Parameter Telefon** auswählen.

Zum Aktivieren der Funktion **Autom. Wartestellung OK** drücken.

Eingehender Anruf

Wenn ein Anruf eingeht, während ein Audiomodus (z. B. der Radiomodus) aktiv ist, wird die entsprechende Audioquelle bis nach Beendigung des Telefongesprächs stummgeschaltet.

Zum Annehmen des Anrufs in der Displaymeldung **Ja** auswählen.

Zum Abweisen des Anrufs in der Displaymeldung **Nein** auswählen oder am Lenkrad **✓** gedrückt halten.

Zum Halten eines eingehenden Anrufs in der Displaymeldung **In Wartestellung** auswählen.

Zweiter eingehender Anruf

Wenn während eines Gesprächs ein zweiter Anruf eingeht, wird eine Meldung angezeigt.

Zum Beantworten des zweiten Anrufs und Beenden des aktuellen Anrufs in der Displaymeldung **Ja** auswählen.

Zum Ablehnen des zweiten Anrufs und Fortführen des aktuellen Anrufs in der Displaymeldung **Nein** auswählen.

Funktionen während eines Telefongesprächs

Während eines eingehenden Anrufs stehen die Funktionen des Kontextmenüs zur Verfügung.

OK drücken, um das Kontextmenü aufzurufen.



Um den Anruf zu beenden, **Auflegen** auswählen.

Zum Ausschalten des Mikrofons die Option **Mikrofon OFF** aktivieren. Zum Einschalten des Mikrofons die Auswahl von **Mikrofon OFF** aufheben.

Zum Übertragen des Gesprächs auf das Telefon (beispielsweise um das Gespräch außerhalb des Fahrzeugs fortzusetzen) **Modus Telefonan.** aktivieren. Zum erneuten Übertragen des Anrufs auf das Infotainment System die Auswahl von **Modus Telefonan.** aufheben.

Zum Halten des Telefonats während eines eingehenden Anrufs **In Wartestellung** auswählen. Wenn ein Anruf gehalten wurde, wechselt das Menüelement **In Wartestellung** zu **W.aufn.** Um einen gehaltenen Anruf fortzusetzen, **W.aufn.** auswählen.

Um zwischen zwei Anrufen zu wechseln, **Makeln** auswählen.

Mobiltelefone und Funkgeräte

Einbau- und Betriebsvorschriften

Bei Einbau und Betrieb eines Mobiltelefons müssen die fahrzeugspezifischen Einbauanleitungen und Betriebsvorschriften der Hersteller des Telefons und der Freisprecheinrichtung eingehalten werden.

Andernfalls kann die Betriebserlaubnis des Fahrzeugs erlöschen (EU-Richtlinie 95/54/EG).

Empfehlungen für störungsfreien Betrieb:

- Fachgerecht installierte Außenantenne, um die maximale Reichweite zu garantieren,
- Maximale Sendeleistung von 10 Watt,
- Anbringung des Mobiltelefons an einer geeigneten Stelle entsprechend dem Hinweis in der Betriebsanleitung, Abschnitt **Airbag-System**.

Lassen Sie sich über vorgegebene Einbauorte für Außenantenne bzw. Gerätehalter und Möglichkeiten zur Nutzung von Geräten mit einer Sendeleistung von mehr als 10 Watt beraten.

Eine Freisprecheinrichtung ohne Außenantenne darf in den Mobiltelefonstandards GSM 900/1800/1900 und UMTS nur betrieben werden, wenn die maximale Sendeleistung des Mobiltelefons bei GSM 900 2 Watt und sonst 1 Watt nicht überschreitet.

Aus Sicherheitsgründen nicht während der Fahrt telefonieren. Auch die Nutzung von Freisprecheinrichtungen kann vom Straßenverkehr ablenken.

Warnung

Funkgeräte und Mobiltelefone, die die oben genannten Mobiltelefonstandards nicht erfüllen, dürfen nur mit einer außen am Fahrzeug angebrachten Antenne verwendet werden.

Achtung

Mobiltelefone und Funkgeräte können die Fahrzeugelektronik stören, wenn sie ohne Außenantenne im Fahrzeug verwendet werden, sofern nicht die oben genannten Richtlinien beachtet werden.

Stichwortverzeichnis

A

Allgemeine Informationen..	112,
	116, 117
Bluetooth-Musik.....	112
Infotainment-System.....	96
Mobiltelefone.....	117
USB-Anschluss.....	112
Anrufen	
Ankommender Anruf.....	119
Einen Anruf tätigen.....	119
Funktionen während des	
Gesprächs.....	119
Audio abspielen.....	113
Automatische	
Lautstärkeregelung.....	104
AUX-Eingang.....	113

B

Balance.....	104
Bass.....	104
Bedienelemente	
Infotainment-System.....	97
Lenkrad.....	97
Mobiltelefone.....	117
Bedienelementeübersicht.....	97
Bedienung.....	119
Bluetooth-Musik.....	113
Infotainment-System.....	101
Menü.....	103
Mobiltelefone.....	119

Radio.....	108
USB-Anschluss.....	113
Benutzung.....	101, 108, 116
Blockieren von	
Verkehrsdurchsagen.....	109
Bluetooth	
Bluetooth-Musik.....	112
Bluetooth-Verbindung.....	118
Mobiltelefone.....	119
Bluetooth-Musik	
Aktivierung.....	113
Allgemeine Informationen.....	112
Bedienung.....	113
Voraussetzungen.....	113
Bluetooth-Musik aktivieren.....	113
Bluetooth-Verbindung.....	118

D

DAB.....	110
Datum	
anpassen.....	106
Die automatische	
Lautstärkeregelung.....	104
Diebstahlschutz	96
Digital Audio Broadcasting.....	110
Display	
automatischen Bildlauf	
aktivieren.....	106
Einheiten für Temperatur und	
Kraftstoffverbrauch anpassen.	106

Helligkeit anpassen.....	106
Sprache ändern.....	106
Displaysprache ändern.....	106
Dynamische Audioanpassung....	110

E

Equalizer.....	104
----------------	-----

G

Grundsätzliche Bedienung.....	103
-------------------------------	-----

I

Infotainment-Bedienfeld.....	97
Infotainment System aktivieren. .	101
Infotainment System einschalten	101

K

Klang- und Lautstärkeeinstel- lungen.....	104
Klingelton	
Klingelton auswählen.....	119

L

Lautstärke	
Lautstärke einstellen.....	101
Stummschaltung.....	101

M

Menübedienung.....	103
Mobiltelefone	
Aktivierung.....	119
Allgemeine Informationen.....	117

Ankommender Anruf.....	119
Bedienelemente.....	117
Bluetooth.....	117
Bluetooth-Verbindung.....	118
Funktionen während des	

Gesprächs.....	119
Klingelton auswählen.....	119
Ruflisten.....	119
Rufnummer wählen.....	119
Telefonbuch.....	119
Wichtige Informationen.....	117
Mobiltelefone und Funkgeräte ..	122

P

Persönliche Einstellungen.....	106
--------------------------------	-----

R

Radio	
Aktivierung.....	108
Band auswählen.....	110
Digital Audio Broadcasting (DAB).....	110
Dynamische Audioanpassung	110
Konfigurieren von DAB.....	110
Radio Data System (RDS).....	109
Sender einstellen.....	108
Sendersuche.....	108
Verkehrsfunk.....	109
Verkehrsfunkdurchsagen.....	109
Verwendungszweck.....	108
Wellenbereich wählen.....	108

Radio aktivieren.....	108
Radio Data System	109
Radio einschalten.....	108
RDS.....	109
Ruflisten.....	119

S

Sendersuche.....	108
Software aktualisieren.....	106
Sound.....	104
Sprachsteuerung.....	116
Standardmäßige	
Werkseinstellungen.....	106
Stummschaltung.....	101
Systemeinstellungen.....	106

T

Telefonbuch.....	119
Treble.....	104

U

Uhrzeit	
anpassen.....	106
Uhrzeit und Datum einstellen....	106
USB-Anschluss	
Aktivierung.....	113
Allgemeine Informationen.....	112
Bedienung.....	113
USB-Gerät anschließen.....	112
USB-Gerät entfernen.....	113

USB-Menü.....	113
Wichtige Informationen.....	112
USB-Funktion aktivieren.....	113
USB-Menü.....	113

V

Verkehrsfunk.....	109
Verkehrsfunkdurchsagen.....	109
Verteilung.....	104
Verwendungszweck	
Bluetooth-Musik.....	113
Infotainment-System.....	101
Menü.....	103
Mobiltelefone.....	119
Radio.....	108
USB-Anschluss.....	113

W

Wellenbereich wählen.....	108
---------------------------	-----

www.opel.com

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Die in dieser Publikation enthaltenen Angaben entsprechen dem unten angegebenen Stand. Änderungen der Technik, Ausstattung und Form der Fahrzeuge gegenüber den Angaben in dieser Publikation sowie Änderungen dieser Publikation selbst bleiben der Opel Automobile GmbH vorbehalten.

Stand: März 2019, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.

ID-OVICILSE1903-de

